



005SH 取扱説明書

005SH 取扱説明書 目次

本書について

本書について.....	4
-------------	---

Android 2.3の新機能

全般的な変更内容.....	6
アプリケーションに関する変更.....	6
文字入力に関する変更.....	9
SDカードに関する変更.....	9
電話に関する変更.....	10
SoftBankメールに関する変更.....	11
ブラウザに関する変更.....	12
カメラに関する変更.....	12
ギャラリーに関する変更.....	13
ワンセグに関する変更.....	13
3D写真撮影に関する変更.....	14
ピクチャー(3D対応)に関する変更.....	14
読取カメラに関する変更.....	15
端末設定に関する変更.....	15
ホームネットワーク(DLNA)に関する変更.....	19
USB接続に関する変更.....	19
ステータス画面に関する変更.....	20
緊急速報メールに関する変更.....	20

ご利用にあたって

各部の名前とはたらき.....	24
USIMカードについて.....	25
SDカードを利用する.....	27
電池パックの取り付け/取り外し.....	31
電池パックを充電する.....	33
電源を入れる/切る.....	34
タッチパネルの使いかた.....	37
キーボードの使い方.....	38

基本知識／基本操作

基本的な操作のしくみ.....	42
ポジションについて.....	43
アプリケーションを利用する.....	44
電話番号などを確認／登録する.....	48
音が鳴らないようにする.....	49
文字入力について.....	50
ハードウェアキーで入力する.....	52
ソフトウェアキーで入力する.....	56
よく使う単語を登録する.....	61
Googleアカウントを利用する.....	62
アプリケーションを入手する.....	63
暗証番号について.....	64
画面表示を消して誤動作を防ぐ.....	66
電池パックの消耗を軽減する.....	66
着信音やパイプを設定する.....	67
バックアップ/インポートと容量確認.....	69

画面

ホーム画面のしくみ.....	72
スライドメニュー画面のしくみ.....	73
ランチャー画面のしくみ.....	75
マークの見かた.....	76
ステータス画面を利用する.....	76

ホーム画面をアレンジする.....	77
ランチャー画面をアレンジする.....	80
電話／電話帳	
電話をかける／受ける.....	82
便利な発信方法を利用する.....	84
通話履歴や通話時間を確認する.....	85
電話の発信信を制限する.....	86
オプションサービスを利用する.....	88
電話帳を活用する.....	91
電話帳をバックアップ／インポートする.....	93
メール／ブラウザ	
SIメールを利用する.....	96
受信メールを確認する.....	98
SMSを利用する.....	99
メールを管理する.....	100
メールアドレスを変更する.....	103
Gmailを利用する.....	103
PC用メールを利用する.....	104
ブラウザで情報を入手する.....	106
カメラ	
手軽に写真を撮影する.....	110
動画を撮影する.....	112
3D画像を撮影する.....	115
いろいろなカメラで撮影する.....	117
人物の顔を登録して活用する.....	118
バーコードを読み取る.....	119
文字を読み取る.....	120
音楽／静止画／動画	
音楽／動画を利用する.....	124
音楽／動画リストを利用する.....	127
お気に入りを利用する.....	128
音楽を再生する（ミュージックプレーヤー）.....	130
静止画／動画を見る.....	131
静止画／動画を管理する.....	132
ワンセグ	
テレビ（ワンセグ）を視聴する.....	138
テレビ番組を録画／再生する.....	140
指定した時刻に視聴／録画する.....	141
テレビを便利に使う.....	143
便利な機能	
ブックを利用する.....	146
本棚を利用する（ブック）.....	148
書庫を利用する（ブック）.....	150
ブックを探す.....	151
スポットライトとして使う.....	153
緊急地震速報を利用する.....	153
地図を利用する.....	154
目的地までの経路を確認する.....	155
付近の便利な情報を取得する.....	155
友人の位置／状況を確認する.....	156

トークを利用する.....	156
手軽に情報を検索する.....	157
音声で情報を検索する.....	157
電卓で計算をする.....	158
カレンダーを利用する.....	158
アラームを鳴らす.....	159
所要時間を計測する.....	161
経過時間をお知らせする.....	161
Twitterを利用する.....	162
ニュースや天気を確認する.....	163
YouTubeを利用する.....	163
mixiを利用する.....	164
メモ帳として利用する.....	165
単語を辞書で調べる.....	166
パソコン用ファイルを利用する.....	168
おサイフケータイ®を利用する.....	168
オススメ機能呼び出す.....	170
方位を確認する.....	170
文字情報を電話帳に登録する.....	171
名刺を電話帳に登録する.....	172
文字を読み取り辞書で調べる.....	173
音声を録音する.....	174
各種データを管理する.....	175
歩数や消費カロリーを記録する.....	176
家計簿をつける.....	178
GALAPAGOS SQUAREを利用する.....	179

接続

パソコンなどとUSBで接続する.....	182
Wi-Fi（無線LAN）を利用する.....	184
Bluetooth®機能を利用する.....	186
電話番号などを交換する.....	188
赤外線データやりとりする.....	189
静止画や音楽を公開する.....	192
テレビと接続して楽しむ.....	192

海外でのご利用

海外で電話をかける.....	196
----------------	-----

端末設定

プロフィールの設定.....	200
省エネの設定.....	200
無線とネットワークの設定.....	201
通話の設定.....	204
音の設定.....	208
表示の設定.....	210
USB接続の設定.....	212
位置情報とセキュリティの設定.....	212
アプリケーションの設定.....	215
アカウントと同期の設定.....	217
プライバシーの設定.....	217
microSDと端末容量の設定.....	218
検索の設定.....	220
言語とキーボードの設定.....	221
音声入出力の設定.....	225
ユーザー補助の設定.....	226
歩数計の設定.....	227

日付と時刻の設定.....	227
端末情報の設定.....	228
初期の設定.....	230

資料

保証とアフターサービス.....	232
お問い合わせ先一覧.....	232

本書について

本製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

本製品をお使いになる前に

「クイックスタート」、「お願いとご注意」をご覧ください。正しくお取り扱いください。

ご契約の内容により、ご利用になれるサービスが限定されます。

記載内容について

この本書は、基本にお買い上げ時の状態での操作方法を説明しています。

また、特にことわりがない限りホーム画面からの操作を中心に説明しています。操作説明は省略している場合があります。

ディスプレイ表示、キー表示について

この本書で記載しているディスプレイ表示は、実際の表示と異なる場合があります。本書で記載しているキー表示は、説明用に簡略化しているため実際の表示とは異なります。

その他の表記について

この本書では、本製品のことを「本機」と表記しています。

「microSD™ / microSDHC™ カード」は「SDカード」と表記しています。

Android 2.3の新機能

全般的な変更内容.....	6
アプリケーションに関する変更.....	6
文字入力に関する変更.....	9
SDカードに関する変更.....	9
電話に関する変更.....	10
SoftBankメールに関する変更.....	11
ブラウザに関する変更.....	12
カメラに関する変更.....	12
ギャラリーに関する変更.....	13
ワンセグに関する変更.....	13
3D写真撮影に関する変更.....	14
ピクチャー(3D対応)に関する変更.....	14
読取カメラに関する変更.....	15
端末設定に関する変更.....	15
ホームネットワーク(DLNA)に関する変更.....	19
USB接続に関する変更.....	19
ステータス画面に関する変更.....	20
緊急速報メールに関する変更.....	20

全般的な変更内容

メジャーアップデートにより、画面レイアウトや表示される文言、操作や挙動などが全般的に変わります。

全般的な変更について

メジャーアップデートにより、次のような変更が行われます。本マニュアルでは、おもな変更箇所のみ抜粋して記載しています。以下の全般的な変更については、画面表示などを参考に操作を行ってください。

- ・アイコンデザインの変更
- ・画面レイアウトやデザインの変更
- ・機能名や設定名、画面に表示される文言の変更
- ・操作や挙動の変更

画面ロック解除画面について

メジャーアップデートにより、画面ロック解除画面が次のように変更されます。🔑にタッチしたまま🔒までドラッグすると、画面ロックを解除できます。



アプリケーションに関する変更

メジャーアップデートにより、アプリケーションの追加や統合、名称変更が行われます。

本機能において、以下の変更以外はAndroid 2.2時とほぼ同様です。Android 2.2の同機能を確認するときは、[こちら](#)をご参照ください。

基本機能

変更点は、次のとおりです。

- ・「ギャラリー（3D対応）」が「ギャラリー」に名称変更されます。

アプリケーション名	説明
電話	電話をかけたり、通話の履歴を確認したりすることができます。
メール	ソフトバンクのメールサービスが利用できます。
Gmail	Googleのメールサービスが利用できます。
ブラウザ	インターネットに接続し、サイトを閲覧できます。
マーケット	アプリケーションを入手できます。（有料のアプリケーションもあります。）
ブック	15万点以上の作品の中から、電子書籍を購入／閲覧／管理することができます。
カメラ	静止画を撮影できます。
電話帳	電話帳を利用できます。
マップ	世界中の地図を確認できます。
ナビ	目的地までの経路や所要時間を確認できます。
YouTube	YouTubeの動画を閲覧したり、投稿したりすることができます。
設定	本機の設定を変更できます。
音楽・動画	音楽や動画を再生できます。
ギャラリー	静止画や動画を閲覧したり、2D画像を3D画像に変換したりすることができます。
ワンセグ	テレビ（ワンセグ）を視聴できます。
アラーム・タイマー	アラームやストップウォッチ、タイマーを利用できます。

カメラ・AV機能

変更点は、次のとおりです。

- ・「バーコードリーダー」、「名刺リーダー」、「情報リーダー」、「テキストリーダー」、「ラクラク瞬漢／瞬英ルーペ」の各アプリケーションが「読取カメラ」として統合されます。

アプリケーション名	説明
3D写真撮影	3D写真を撮影できます。
ビデオカメラ	動画を撮影できます。
ピクチャー (3D対応)	画像を人物別やイベント別などで管理できます。
コンテンツマネージャー	SDカード内の画像や動画など、各種データを管理できます。
読取カメラ	バーコードや文字などを読み取り、利用できます。
ミュージックプレーヤー	本機内の音楽を再生できます。
スライドビデオ	スライドビデオが楽しめます。
HDMI	本機とテレビを接続して、動画や静止画を閲覧できます。
撮る家計簿 Photoマネー	レシートを読み取り、品名、金額などを自動的に登録して管理できます。

コミュニケーション

変更点は、次のとおりです。

- ・「スマセレ」が追加されます。

アプリケーション名	説明
Twitter	メッセージをツイートしたり、他の人のツイートを閲覧したりすることができます。
mixi	mixiが利用できます。(公式アプリケーション)
mixiSH	mixiが利用できます。(シャープオリジナルアプリケーション)
Foursquare	foursquareが利用できます。
Ustream	Ustreamに動画をライブ配信したり、閲覧したりすることができます。3D動画も楽しめます。
Ameba	アメーバブログを利用できます。
pixiv	イラストを投稿したり、閲覧したりすることができます。
セカイカメラ	セカイカメラを利用できます。
スマセレ	簡単な操作で、テーマに合わせたアプリケーションの入手と、ホーム画面の設定が一括でできます。

サービス

変更点は、次のとおりです。

- ・「GPスクエア」が「メーカーアプリ」に名称変更されます。

アプリケーション名	説明
アプリ情報	オススメのアプリケーション情報を入手できます。
ビューン	40種類の新聞・雑誌・テレビニュースが、見放題で楽しめます。
mora touch	音楽を試聴／購入できます。
レコチョクアプリ	音楽を試聴／購入できます。
ビデオストア	アニメやドラマ、映画などの高画質映像を閲覧／入手できます。
S-1バトル	お笑いバトルや過去の名作、伝説のプレミア作品などの動画の視聴を楽しめます。
選べる動画	いろいろなジャンルの動画を手軽に楽しめます。
ギフトお得便	メールを絵文字や画像を使ったデコレメールへ、簡単に変換できます。
スグデコ!	メールを絵文字や画像を使ったデコレメールへ、簡単に変換できます。
メーカーアプリ	シャープのAndroid端末専用サイト「GALAPAGOS SQUARE」が利用できます。

ツール1

「ツール1」には、変更はありません。

ツール2

変更点は、次のとおりです。

- ・「ワンセグメニュー」が「基本機能」の「ワンセグ」に統合されます。
- ・「Voice Search」が「音声検索」に名称変更されます。
- ・「ダウンロード」が追加されます。

アプリケーション名	説明
3Dオススメメニュー	3D関連機能をはじめ、オススメの機能呼び出せます。
きせかえtouch	ホーム画面などを3Dコンテンツでカスタマイズできます。
Flamingo mini	時間によって、壁紙などを自動的に変化させることができます。
ボイスレコーダー	本機で音声进行録音できます。
方位計	現在位置の方位を確認できます。
歩数計	1日の歩行距離をカウントしたり、消費カロリーなどを確認したりすることができます。
音声検索	インターネット上の情報を、声で検索できます。
トーク	友人とメッセージをリアルタイムにやりとることができます。
プレイス	レストランやガソリンスタンドなど、現在地付近の情報を入手できます。
Latitude	友人と現在位置や状況を共有できます。
緊急速報メール ¹	気象庁が配信する緊急地震速報などを本機で受信できます。
ダウンロード	ダウンロード履歴を確認できます。

1 メジャーアップデート後のソフトウェア更新により、アプリケーション名が「緊急地震速報」から「緊急速報メール」に変わります。

ゲーム

変更点は、次のとおりです。

- ・「3Dゲームリンク」が追加されます。

アプリケーション名	説明
太鼓の達人	音符を見ながら曲に合わせて太鼓を演奏するゲームです。
パワプロ3D	タッチ操作の本格的3D野球ゲームです。
バイオハザード：ディジェネレーション	ケータイオリジナルの3Dサバイバルホラーゲームです。
ロックマン	長い歴史を誇る人気アクションゲームの3D版です。
SILPHEED Alternative	宇宙空間を舞台に繰り広げられる本格3Dシューティングゲームです。
魔界村騎士列伝Ⅰ	魔物の群れを打ち倒す3Dホラーアクションゲームです。
ラグナロク Mobile Story	仮想世界を舞台にしたファンタジーオンラインRPGです。
霊界電話	霊を倒しながら迷宮の謎を解く3Dホラーアドベンチャーゲームです。
FilMeee	アバターに動きをつけてつぶやけるTwitter連携アプリです。
3Dゲームリンク	3Dゲームの情報が入手できます。

文字入力に関する変更

メジャーアップデートにより、文字列の切り取りやコピー、貼り付けの操作が変わります。

本機能において、以下の変更以外はAndroid 2.2時とほぼ同様です。Android 2.2の同機能を確認するときは、[こちら](#)をご参照ください。

文字を切り取り／コピーして貼り付ける

1

文字入力画面の任意の場所をタップ → 範囲選択

2

▼ / ▲ をドラッグして、切り取り／コピーする文字を選択
→ 切り取り / コピー

3

貼り付ける位置をタップ → 貼り付け

SDカードに関する変更

メジャーアップデートにより、SDカードをフォーマットするときの操作が変わります。

本機能において、以下の変更以外はAndroid 2.2時とほぼ同様です。Android 2.2の同機能を確認するときは、[こちら](#)をご参照ください。

SDカードをフォーマットする

1

ホーム画面で MENU → 端末設定

2

microSDと端末容量 → microSDのマウント解除 → OK →
microSD内データを消去

3

microSDをフォーマット

4

操作暗証番号を入力 → OK → すべて消去

🚩 フォーマットが始まります。

電話に関する変更

メジャーアップデートにより、電話を受けるときの操作が変わります。

本機能において、以下の変更以外はAndroid2.2時とほぼ同様です。
Android 2.2の同機能を確認するときは、[こちら](#)をご参照ください。

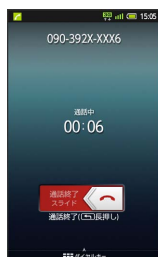
電話を受ける


電話がかかってくると、次のような着信画面が表示されます。



1

応答



- ・通話できます。
- ・画面ロック中に電話がかかってきたときは、 を右にドラッグします。

2



通話を終わるときは、 を左にドラッグします。

- ・ を長く押しても、電話を切ることができます。

+ 電話に関する操作

保留にして受ける

着信中に **応答保留**

- ・画面ロック中にかかってきたときは、 を左にドラッグします。
- ・保留中は相手に通話料がかかります。
- ・電話に出るときは、 を右にドラッグします。

簡易留守録を設定する

電話に出られないとき、本機に相手の用件を録音できます。簡易留守録を設定するときは、次の操作を行います。


ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **簡易留守録設定** → **簡易留守録設定** → **設定項目をタップ**

通話を保留にする

通話中に **MENU** → **その他** → **保留**

- ・元に戻すときは、 を右にドラッグします。

SoftBankメールに関する変更

メジャーアップデートにより、（メール）をタップ後に表示される画面が、フォルダ画面となります。また、日時を指定してメールを送信できるようになります。

本機能において、以下の変更以外はAndroid 2.2時とほぼ同様です。Android 2.2の各機能を確認するときは、次のリンクから移動してください。

- ・「[SoftBankメール（アドレス変更）](#)」へ移動
- ・「[SoftBankメール（作成）](#)」へ移動
- ・「[SoftBankメール（SMS）](#)」へ移動
- ・「[SoftBankメール（管理）](#)」へ移動

フォルダ画面の見かた


（メール）をタップすると、フォルダ画面が表示されます。



- 1 新しいメールを作成
- 2 手動でメールを受信
- 3 各種設定
- 4 ヘルプを表示

+ SoftBankメールに関する操作

初期表示画面をメール一覧画面（受信メール）にする

（メール）をタップしたときに表示される画面を、メール一覧画面（受信メール）に戻すときは、次の操作を行います。

フォルダ画面で **設定** → **共通設定** → **初期表示画面** → **受信ボックス**

送信日時を指定する

メール作成後 **MENU** → **送信予約** → **日時指定** → 送信日を入力 → **設定** → 時刻を入力 → **設定** → **はい**

- ・作成したメールは、未送信フォルダに保存されます。
- ・圏外から圏内に入ったときに、自動的に送信するよう予約することもできます。

自動再送について

送信できなかったS!メールやSMSは、未送信フォルダに保存され、2回まで自動再送されます。自動再送しないように設定するときは、次の操作を行います。

フォルダ画面で **設定** → **共通設定** → **送信／作成設定** → **自動再送** ( 表示)

送信オプションを設定する（S!メール作成時）

優先度や返信先アドレス、配信確認の設定を行うことができます。

メール作成画面で **MENU** → **その他** → **送信オプション**

ブラウザに関する変更

メジャーアップデートにより、履歴を利用するときの操作が変わります。
本機能において、以下の変更以外はAndroid 2.2時とほぼ同様です。
Android 2.2の同機能を確認するときは、[こちら](#)をご参照ください。

閲覧履歴を利用する

以前閲覧したサイトや、よく閲覧するサイトに接続するときの操作が、次のように変更となります。

+ ブラウザに関する操作

履歴を利用して接続する

ブラウザ画面で **MENU** → **その他** → **閲覧履歴** → **項目を選択** → **履歴をタップ**

よく利用する情報を閲覧する

ブラウザ画面で **MENU** → **その他** → **閲覧履歴** → **よく使用** → **情報をタップ**

カメラに関する変更

メジャーアップデートにより、セルフタイマーで撮影するときの操作が変わります。また、カメラの種類が追加されます。
本機能において、以下の変更以外はAndroid 2.2時とほぼ同様です。
Android 2.2の各機能を確認するときは、次のリンクから移動してください。
[「カメラ（静止画撮影の基本）」へ移動](#)
[「カメラ（便利な静止画撮影）」へ移動](#)

セルフタイマーで撮影する

1

静止画撮影画面で **静** → **All Menu**

2

セルフタイマー → **時間をタップ**

3

被写体を画面に表示 → **カメラアイコン**

・ 指定した時間が経過すると自動的に撮影されます。

追加されるカメラの種類について

魚眼カメラとミニチュアライズカメラが追加されます。各カメラの特長は次のとおりです。

カメラの種類	特徴
魚眼カメラ	魚眼レンズを利用したようなひずんだ写真が撮影できます。
ミニチュアライズカメラ	ミニチュアで再現したような風景写真が撮影できます。


ギャラリーに関する変更

メジャーアップデートにより、3D表示に非対応となります。・
本機能において、以下の変更以外はAndroid 2.2時とほぼ同様です。
Android 2.2の同機能を確認するときは、[こちら](#)をご参照ください。

3D表示について

- ・「ギャラリー」では、3D静止画を表示することはできません。3D静止画を表示するときは、「ピクチャー（3D対応）」や「コンテンツマネージャー」を利用してください。


ワンセグに関する変更

メジャーアップデートにより、「ワンセグメニュー」のアプリケーションが「ワンセグ」に統合されます。またランチャー画面で （ワンセグ）をタップ後、ワンセグ画面が表示されるようになります。

本機能において、以下の変更以外はAndroid 2.2時とほぼ同様です。
Android 2.2の各機能を確認するときは、次のリンクから移動してください。

- ・「[ワンセグ（テレビ視聴）](#)」へ移動
- ・「[ワンセグ（番組録画／再生）](#)」へ移動
- ・「[ワンセグ（視聴予約／録画予約）](#)」へ移動
- ・「[ワンセグメニュー](#)」へ移動

ワンセグ画面について

チャンネル設定後、ランチャー画面で （ワンセグ）をタップすると、次のワンセグ画面が表示されます。

- ・従来「ワンセグメニュー」で行っていた録画ファイルの再生や各種設定も、ワンセグ画面から行います。



3D写真撮影に関する変更

メジャーアップデートにより、セルフタイマーで撮影するときの操作が変わります。また、ヘルプを表示するときの操作も変わります。

本機能において、以下の変更以外はAndroid 2.2時とほぼ同様です。Android 2.2の同機能を確認するときは、[こちら](#)をご参照ください。

セルフタイマーで撮影する

1

3D静止画撮影画面で → All Menu

2

セルフタイマー → 時間をタップ

3

被写体を画面に表示 →

・指定した時間が経過すると、撮影音が鳴ります。

4

本機をゆっくりと水平に右へ動かす

・画面内の経過表示が **End** になると、3D静止画が撮影され、自動的に保存されます。

+ 3Dカメラの使いかたを調べる

3D静止画撮影画面で → All Menu → ヘルプ

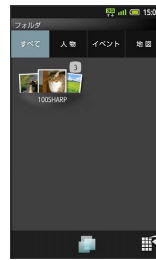
ピクチャー(3D対応)に関する変更

メジャーアップデートにより、（ピクチャー（3D対応））をタップ後に表示される画面が、フォルダ画面となります。また、スライドショーを利用するときの操作が変わります。

本機能において、以下の変更以外はAndroid 2.2時とほぼ同様です。Android 2.2の同機能を確認するときは、[こちら](#)をご参照ください。

フォルダ画面について

（ピクチャー（3D対応））をタップすると、次のフォルダ画面が表示されます。フォルダをタップすると、画像一覧画面が表示されます。



スライドショーを利用する

1

各一覧画面で

スライドショーが始まります。

2

スライドショーを終了するときは、

+ サムネイルの表示方法を変更する

各一覧画面で → All Menu → サムネイル表示 → 表示方法をタップ


読取カメラに関する変更

メジャーアップデートにより、従来の「バーコードリーダー」、「名刺リーダー」、「ラクラク瞬漢／瞬英ルーペ」、「テキストリーダー」、「情報リーダー」（お店情報リーダー）の各アプリケーションが「読取カメラ」として統合されます。

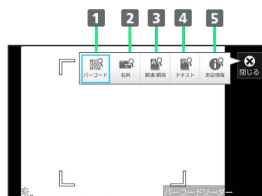
本機能において、以下の変更以外はAndroid 2.2時とほぼ同様です。Android 2.2の各機能を確認するときは、次のリンクから移動してください。

- ・「[バーコードリーダー](#)」へ移動
- ・「[名刺リーダー](#)」へ移動
- ・「[ラクラク瞬漢／瞬英ルーペ](#)」へ移動
- ・「[テキストリーダー](#)」へ移動
- ・「[情報リーダー](#)」（お店情報リーダー）へ移動

読取カメラ画面の見かた

（読取カメラ）をタップすると、読取カメラ画面が表示されます。読取カメラ画面から各機能を起動することができます。

- ・各起動アイコンが表示されていないときは、**切替** をタップすると表示されます。




- 1 バーコードリーダーを起動
- 2 名刺リーダーを起動
- 3 ラクラク瞬漢／瞬英ルーペを起動
- 4 テキストリーダーを起動
- 5 情報リーダー（お店情報リーダー）を起動

その他の変更について


「テキストリーダー」利用時は、次の操作が変更となります。

+ 読取カメラに関する操作

読み取り文字の種類を変更する

ランチャー画面で （読取カメラ） → **テキスト** → **撮影** → **モードをタップ**

読み取り結果を修正する

ランチャー画面で （読取カメラ） → **テキスト** → **撮影** → **読み取る行を選択** → **読取** → **決定** → **MENU** → **編集** → **編集完了** → **完了**

端末設定に関する変更

メジャーアップデートにより、設定項目の追加や削除、名称変更が行われます。

省エネ設定

変更点は、次のとおりです。

- ・「**おやすみ省エネ**」が追加されます。
- 本設定において、以下の変更以外はAndroid 2.2時とほぼ同様です。Android 2.2の各設定を確認するときは、次のリンクから移動してください。

- ・「[省エネ設定（端末設定）](#)」へ移動
- ・「[省エネ設定（その他）](#)」へ移動

+ 省エネ設定

時間帯とレベルを設定して、電池の消耗を抑える

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **省エネ設定** → **おやすみ省エネ** → **おやすみ省エネ** → **OK**

おやすみ省エネの時間帯とレベルを変更する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **省エネ設定** → **おやすみ省エネ** → **設定OFF時刻** → **時刻を入力** → **設定** → **設定ON時刻** → **時刻を入力** → **設定** → **省エネレベル** → **設定項目をタップ**

無線とネットワーク

変更点は、次のとおりです。本設定において、以下の変更以外はAndroid 2.2時とほぼ同様です。Android 2.2の同設定を確認するときは、[こちら](#)をご参照ください。

- ・「Wi-Fi設定」内に「Wi-Fiのスリープ設定」が追加されます。
- ・「DLNAサーバー設定」が「ホームネットワーク設定」に名称変更されます。また、「DLNAサーバー設定」内の「DLNAサーバー」が「ホームネットワークサーバー」に名称変更されます。
- ・「モバイルネットワーク」内の「ネットワークオペレーター」が「通信事業者」に名称変更されます。

+ Wi-Fi設定

Wi-Fiをいつスリープに切り替えるかを設定する


ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **無線とネットワーク** → **Wi-Fi設定** → **Wi-Fiのスリープ設定** → **設定項目をタップ**

通話設定

変更点は、次のとおりです。本設定において、以下の変更以外は Android 2.2時とほぼ同様です。Android 2.2の同設定を確認するときは、[こちら](#)をご参照ください。

- ・「エニーキーアンサー」が削除されます。
- ・「着信時キー動作設定」、「通話中表示設定」、「アカウン
ト」、「インターネット通話使用」が追加されます。
- ・「国際発信設定」内の「国番号リスト」が「ユーザーリスト」に
名称変更されます。

+ 着信時キー動作設定

着信中に  を押したときの動作を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **着信
時キー動作設定** → 設定項目をタップ



+ 通話中表示設定

通話中に表示する画像を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **通話
中表示設定** → **背景画像の選択** → 画像をタップ



電話帳の画像を表示するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **通話
中表示設定** → **電話帳写真表示**

- ・ **電話帳写真表示** をタップするたびに、設定 () / 解除
() が切り替わります。

最新メッセージを表示するかどうかを設定する



ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **通話
中表示設定** → **吹き出し表示**

- ・ **吹き出し表示** をタップするたびに、設定 () / 解除
() が切り替わります。


+ アカウント

インターネット通話アドレス宛にかかってきた電話
を受けるかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **アカ
ウント** → **着信を許可**


- ・ **着信を許可** をタップするたびに、設定 () / 解除
() が切り替わります。



インターネット通話のSIPアカウントを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **アカ
ウント** → **アカウントを追加** → **ユーザー名** → ユー
ザー名入力 → **パスワード** → パスワード入力 → **サー
バー** → サーバー名を入力 → **OK** → 

- ・ **オプション設定** をタップすると、ユーザー名と異なる表示名
にするなど、その他の設定が行えます。

複数のSIPアカウントを設定しているとき、発信時
のメインとして使うかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **アカ
ウント** → アカウントをタップ → **メインアカウントに設
定** → 

- ・ **メインアカウントに設定** をタップするたびに、設定 ()
/ 解除 () が切り替わります。

+ インターネット通話使用

Wi-Fiネットワークに接続しているときのインターネット通話の利用方法を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **インターネット通話使用** → 設定項目をタップ

音（サウンド設定）

変更点は、次のとおりです。

- ・「音」が「サウンド設定」に名称変更されます。

本設定において、以下の変更以外はAndroid 2.2時とほぼ同様です。Android 2.2の各設定を確認するときは、次のリンクから移動してください。

- ・「[音設定（端末設定）](#)」へ移動
- ・「[音設定（その他）](#)」へ移動

表示（画面設定）

変更点は、次のとおりです。本設定において、以下の変更以外はAndroid 2.2時とほぼ同様です。Android 2.2の同設定を確認するときは、[こちら](#)をご参照ください。

- ・「表示」が「画面設定」に名称変更されます。
- ・「動画3D再生設定」が追加されます。
- ・「着信画像」が削除されます。

+ 動画3D再生設定

動画の3D再生を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **画面設定** → **動画3D再生設定** → 設定項目をタップ

アプリケーション

変更点は、次のとおりです。本設定において、以下の変更以外はAndroid 2.2時とほぼ同様です。Android 2.2の同設定を確認するときは、[こちら](#)をご参照ください。

- ・「ホーム切替」、「ストレージ使用状況」、「電池使用量」が追加されます。

+ ホーム切替

ホーム画面の表示を変更する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **アプリケーション** → **ホーム切替** → 設定項目をタップ

・あらかじめ他のホームアプリを入手した上で設定してください。

+ ストレージ使用状況

アプリケーションのストレージ使用状況を確認する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **アプリケーション** → **ストレージ使用状況**

+ 電池使用量

電池の使用状況を確認する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **アプリケーション** → **電池使用量**

microSDと端末容量

変更点は、次のとおりです。本設定において、以下の変更以外はAndroid 2.2時とほぼ同様です。Android 2.2の同設定を確認するときは、[こちら](#)をご参照ください。

- ・「microSDマウント解除」、「microSDをフォーマット」の操作が変更されます。

+ microSDのマウント解除

SDカードの認識を解除する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **microSDと端末容量** → **microSDのマウント解除** → OK

+ microSDをフォーマット

SDカードを初期化する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **microSDと端末容量** → **microSDのマウント解除** → OK → **microSD内データを消去** → **microSDをフォーマット** → **暗証番号入力欄をタップ** → **操作暗証番号を入力** → OK → **すべて消去**

・SDカード内のデータはすべて消去されます。初期化してよいが、十分確認したうえで操作してください。

検索

メジャーアップデートにより、「検索」の設定項目は削除されます。Android 2.2の同設定を確認するときは、[こちら](#)をご参照ください。

言語とキーボード

変更点は、次のとおりです。本設定において、以下の変更以外はAndroid 2.2時とほぼ同様です。Android 2.2の同設定を確認するときは、[こちら](#)をご参照ください。

- ・「iWnn IME - SH edition」内の「マッシュルーム」が削除されます。
- ・「iWnn IME - SH edition」内に「絵記号リスト列数」、「自動スペース入力」が追加されます。
- ・「Androidキーボード」内の「オートコンプリート」が削除されます。
- ・「Androidキーボード」内に「キーポップアップ」、「タップして語句を修正」、「設定キーを表示」が追加されます。
- ・「ユーザー辞書」が「単語リスト」に名称変更されます。

+ iWnn IME - SH edition

絵文字・記号リストの列数を変更する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード**
 → **iWnn IME - SH edition** → **絵記号リスト列数** → 設定項目をタップ

英単語入力後、自動的に半角スペースを入れるかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード**
 → **iWnn IME - SH edition** → **自動スペース入力**

- ・ **自動スペース入力** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

+ Androidキーボード

キーをポップアップ表示するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード**
 → **Androidキーボード** → **キーポップアップ**

- ・ **キーポップアップ** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

入力した文字をタップして修正できるようにするかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード**
 → **Androidキーボード** → **タップして語句を修正**

- ・ **タップして語句を修正** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

設定キーの表示方法を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード**
 → **Androidキーボード** → **設定キーを表示** → 設定項目をタップ

音声入出力

変更点は、次のとおりです。本設定において、以下の変更以外はAndroid 2.2時とほぼ同様です。Android 2.2の同設定を確認するときは、[こちら](#)をご参照ください。

- ・「音声認識装置の設定」内の「ヒント表示」が削除されます。

ホームネットワーク(DLNA)に関する変更

メジャーアップデートにより、DLNAサーバーの設定項目名が「ホームネットワーク設定」と変わります。

本機能において、以下の変更以外はAndroid 2.2時とほぼ同様です。Android 2.2の同機能を確認するときは、[こちら](#)をご参照ください。

ホームネットワークサーバーを設定する

1

ホーム画面で **MENU** → **端末設定**

2

無線とネットワーク → **ホームネットワーク設定**



・ホームネットワークサーバー設定画面が表示されます。

3

公開ネットワーク → **接続するWi-Fiネットワークをタップ**

4

ホームネットワークサーバー

- ・本機がホームネットワークサーバーとして設定（公開）されます。
- ・**ホームネットワークサーバー** をタップするたびに、有効（）／無効（）が切り替わります。

USB接続に関する変更

メジャーアップデートにより、本機とパソコンを付属のPC接続用microUSBケーブルで接続するときの操作が変わります。


本機能において、以下の変更以外はAndroid 2.2時とほぼ同様です。Android 2.2の同機能を確認するときは、[こちら](#)をご参照ください。

本機のSDカード内のデータをパソコンとやりとりする（カードリーダーモード）

- ・あらかじめ、SDカードを取り付けておいてください。

1

本機とパソコンを付属のPC接続用microUSBケーブルで接続する

 USB接続画面が表示されます。

2

USBストレージをONにする → **OK**

- ・パソコンに本機のSDカードがマウントされ、ファイルをやりとりできます。
- ・マウント中は、電波OFFモードになります。

+ USB接続に関する操作

USB接続画面が表示されないとき

本機とパソコンを接続しても、USB接続画面が表示されないときは、次の操作を行います。

画面上部をタップ → **USB接続** → **USBストレージをONにする** → **OK**

マウントを解除する

先にパソコン側でマウントを解除 → **USBストレージをOFFにする**

! MTPモードでの接続時のご注意

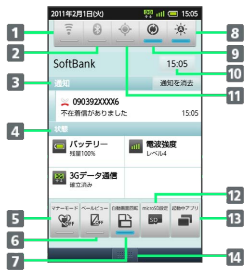
「MTP接続中にエラーが発生したため、切断了しました」と表示されたときは、データベースファイルの互換性に問題がある可能性があります。カードリーダーモードに切り替えて、SDカード内の「¥PRIVATE¥SHARP¥MTP」の「ldb.db」ファイルを削除してから、再度MTPモードで接続ください。なお、この対応により音楽データなどが削除されることはございません。

ステータス画面に関する変更

メジャーアップデート後のソフトウェア更新により、画面デザインが変更されます。

本機能において、以下の変更以外はAndroid 2.2時とほぼ同様です。Android 2.2の同機能を確認するときは、[こちら](#)をご参照ください。

ステータス画面の見かた



- 1 Wi-FiのON/OFFを切り替え
- 2 Bluetooth®機能のON/OFFを切り替え
- 3 着信などの詳細を表示（「通知を消去」をタップすると、すべての通知を消去）
- 4 本機の状態を表示
- 5 マナーモード設定画面を表示
- 6 バールビューのON/OFFを切り替え
- 7 画面の自動回転の有効/無効を切り替え
- 8 画面の明るさを設定
- 9 アカウント同期のON/OFFを切り替え
- 10 現在時刻を表示（タップすると、日付と時刻設定画面を表示）
- 11 GPS機能のON/OFFを切り替え
- 12 microSDと端末容量の設定画面を表示
- 13 起動中アプリ画面を表示
- 14 ステータス画面を終了


緊急速報メールに関する変更

メジャーアップデート後のソフトウェア更新により、「緊急地震速報」が「緊急速報メール」と名称変更され、アイコンや操作などが全面的に変わります。

気象庁が配信する「緊急地震速報」および国や地方公共団体からの「災害・避難情報」などを本機で受信し、表示できます（受信設定は、あらかじめ「有効」となっています）。

Android 2.2の同機能を確認するときは、[こちら](#)をご参照ください。

緊急速報メールを受信すると


画面上部に  とメッセージが表示され、緊急地震速報/災害・避難情報個別の警告音およびバイブレータでお知らせします。

- ・通話中、通信中および電波状態が悪いときは受信できません。
- ・受信時には、マナーモードの設定中でも警告音が鳴動します。

1

ホーム画面の上部をタップ




 ステータス画面が表示されます。

- ・ランチャー画面などでも、同様の操作で表示できます。

2

緊急速報メール通知をタップ

 緊急速報メール受信メッセージ一覧画面が表示されます。


3

確認する緊急速報メールを選択


 受信した緊急速報メールが表示されます。

以前に受信した緊急速報メールを確認する

1


ランチャー画面（ツール2）で  （緊急速報メール）








 緊急速報メール受信メッセージ一覧画面が表示されます。

2

確認する緊急速報メールをタップ

 緊急速報メールが表示されます。

+ 緊急速報メールを無効にする

緊急速報メール受信メッセージ一覧画面で   受信設定  受信設定  利用しない ( 表示)

緊急速報メール利用時のご注意

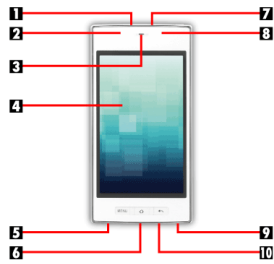
お客様のご利用環境・状況によっては、お客様の現在地と異なるエリアに関する情報が受信される場合、または受信できない場合があります。また、当社は情報の内容、受信タイミング、情報を受信または受信できなかったことに起因した事故を含め、本サービスに関連して発生した損害については、一切責任を負いません。

ご利用にあたって

各部の名前とはたらき.....	24
USIMカードについて.....	25
SDカードを利用する.....	27
電池パックの取り付け/取り外し.....	31
電池パックを充電する.....	33
電源を入れる/切る.....	34
タッチパネルの使いかた.....	37
キーボードの使い方.....	38

各部の名前とはたらき

前面／上面／底面



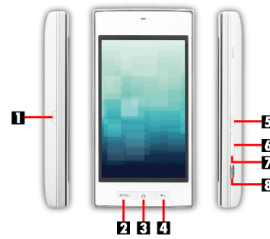
- 1 ストラップ取り付け穴（上面）
- 2 スモールライト
- 3 受話口
- 4 ディスプレイ
- 5 外部接続端子（底面）
- 6 イヤホンマイク端子（上面）
- 7 電池カバーオープン用ツメ
- 8 明るさセンサー
- 9 マイク（底面）
- 10 HDMI端子（上面）

背面



- 1 ホイップアンテナ（テレビ受信用）
- 2 赤外線ポート
- 3 スピーカー
- 4 カメラ
- 5 電池カバー
- 6 FeliCaマーク
- 7 モバイルライト

キー



- 1 : 画面を消灯／点灯、電源ON／OFF（長押し）
- 2 : メニュー画面を表示
- 3 : ホーム画面に戻る、起動中のアプリケーション一覧を表示（長押し）
- 4 : 1つ前の画面に戻る、通話終了（長押し）
- 5 : 検索ウィンドウを表示、音声操作を開始（長押し）
- 6 : 音量を調節
- 7 : マナーモードを設定／解除（長押し）
- 8 : 静止画／動画を撮影、カメラを起動（長押し）、スポットライトを点灯（画面ロック解除画面で長押し）

ハードウェアキー



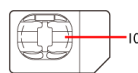
- 1 : ホーム画面に戻る、起動中のアプリケーション一覧を表示（長押し）
- 2 : 1つ前の画面に戻る、通話終了（長押し）
- 3 （中央）：項目／アイコンを決定、文字入力中の確定操作
- 4 （上下左右）：項目／アイコンを選択、文字入力中のカーソル移動
- 5 : 文字入力画面で英字を入力（ひらがな漢字入力モード）、大文字を入力（英字入力モード）
- 6 : 検索ウィンドウを表示、クイック起動（他キーと同時押し）
- 7 : 文字入力画面で入力モードを切り替え
- 8 : フォーカスを表示、文字入力画面でスペース入力／変換
- 9 : 文字入力画面で絵文字入力モードに切り替え
- 10 : 文字入力画面で記号入力モードに切り替え
- 11 : メニュー画面を表示
- 12 : 文字入力画面でキーに印字されている文字を入力
- 13 : 文字入力画面で文字を消去
- 14 : 項目／アイコンを決定、文字入力画面で確定／改行
- 15 : ショートカットキー（他キーと同時押し）、文字入力画面で「Fn」と同色の文字を入力／機能を起動

USIMカードについて

USIMカードは、お客様の電話番号などの情報が入ったICカードです。

USIMカードの取り扱いについて詳しくは、USIMカードに付属の説明書を参照してください。

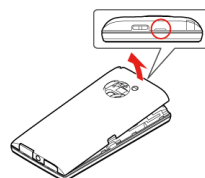
USIMカードの取り付け／取り外しは、必ず電源を切った状態で行ってください。



USIMカードを取り付ける

1

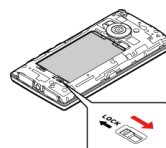
電池カバーを取り外す



- ・○部（電池カバーオープン用ツメ）に指をかけて、電池カバーを矢印方向へゆっくり持ち上げるようにして取り外します。

2

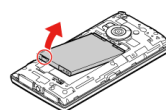
電池パックのロックを解除する



- ・ロックレバーを矢印の方向へスライドさせます。

3

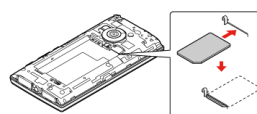
電池パックを取り外す



- ・○部（ツメ）に指をかけて、ゆっくりと上方向に持ち上げます。

4

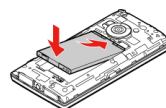
USIMカードを取り付ける



- ・金色のIC部分を下にして、ゆっくりと差し込んで取り付けます。

5

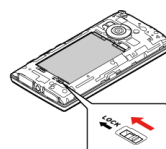
電池パックを取り付ける



- ・印刷面を上にして、電池パックの先を合わせて取り付けます。

6

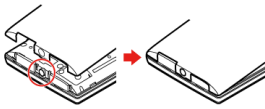
電池パックをロックする



- ・ロックレバーを矢印の方向へスライドさせます。

7

電池カバーの穴と本体のイヤホンマイク端子を合わせる



- ・電池カバーの穴と○部（イヤホンマイク端子）を合わせます。

8

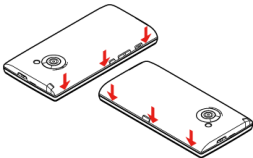
電池カバーと本体の溝を合わせる



- ・矢印方向に電池カバーを押さえて、○部（溝）を「カチッ」と合わせます。

9

電池カバーを押さえる

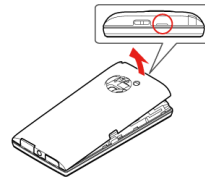


- ・矢印の位置を指でしっかりと押さえます。

USIMカードを取り外す

1

電池カバーを取り外す



- ・○部（電池カバーオープン用ツメ）に指をかけて、電池カバーを矢印方向へゆっくりと持ち上げるようにして取り外します。

2

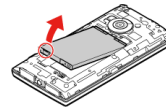
電池パックのロックを解除する



- ・ロックレバーを矢印の方向へスライドさせます。

3

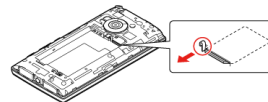
電池パックを取り外す



- ・○部（ツメ）に指をかけて、ゆっくりと上方向に持ち上げます。

4

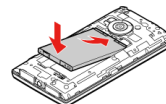
USIMカードを取り外す



- ・○部（レバー）を矢印の方向に引いて、USIMカードを少し前に出します。
- ・USIMカードを押さえながら、手前にスライドして取り出します。

5

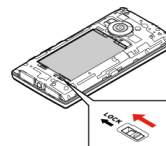
電池パックを取り付ける



- ・印刷面を上にして、電池パックの先を合わせて取り付けます。

6

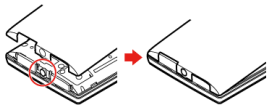
電池パックをロックする



- ・ロックレバーを矢印の方向へスライドさせます。

7

電池カバーの穴と本体のイヤホンマイク端子を合わせる



- ・電池カバーの穴と○部（イヤホンマイク端子）を合わせます。

8

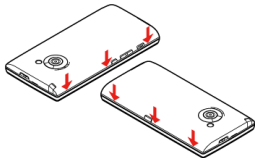
電池カバーと本体の溝を合わせる



- ・矢印方向に電池カバーを押さえて、○部（溝）を「カチッ」と合わせます。

9

電池カバーを押さえる



- ・矢印の位置を指でしっかりと押さえます。

SDカードを利用する

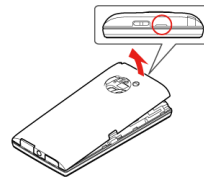
本機では、microSDHCメモリカード（microSDメモリカードを含む：以降、「SDカード」と記載）が利用できます。
SDカードは、小さなお子様の手の届かない所で保管／使用してください。誤って飲み込むと、窒息する恐れがあります。

SDカードを取り付ける

必ず電源を切った状態で行ってください。

1

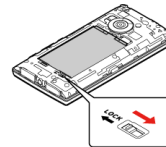
電池カバーを取り外す



- ・○部（電池カバーオープン用ツメ）に指をかけて、電池カバーを矢印方向へゆっくりと持ち上げるようにして取り外します。

2

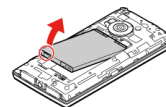
電池パックのロックを解除する



- ・ロックレバーを矢印方向へスライドさせます。

3

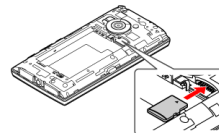
電池パックを取り外す



- ・○部（ツメ）に指をかけて、ゆっくりと上方向に持ち上げます。

4

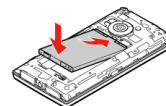
SDカードを取り付ける



- ・端面を下にして、SDカードをゆっくりと水平に奥まで差し込みます。
- ・SDカード以外のものは取り付けないでください。

5

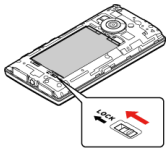
電池パックを取り付ける



- ・印刷面を上にして、電池パックの先を合わせて取り付けます。

6

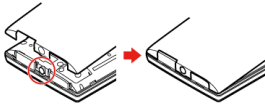
電池パックをロックする



- ・ロックレバーを矢印の方向へ、スライドさせます。

7

電池カバーの穴と本体のイヤホンマイク端子を合わせる



- ・電池カバーの穴と○部（イヤホンマイク端子）を合わせます。

8

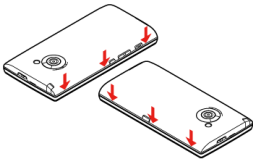
電池カバーと本体の溝を合わせる



- ・矢印方向に電池カバーを押さえて、○部（溝）を「カチッ」と合わせます。

9

電池カバーを押さえる



- ・矢印の位置を指でしっかりと押さえます。



SDカードについて

付属のSDカード（試供品）について

- ・付属のSDカードには、お買い上げ時に「お試しコンテンツ」（試供品）があらかじめ保存されています。
- ・付属のSDカードは「お試しコンテンツ」を削除しても、使用することができます。
- ・削除した「お試しコンテンツ」は元に戻せません。ダウンロードなどによる再提供はいたしかねますので、ご注意ください。
- ・「お試しコンテンツ」は、SoftBank 005SH専用です。他機種では使用できません。
- ・付属のSDカードと「お試しコンテンツ」は、試供品のため保証の対象外となります。

SDカード利用時のご注意

- ・SDカードの登録内容は、事故や故障によって、消失または変化してしまうことがあります。大切なデータは控えをとっておくことをおすすめします。なお、データが消失または変化した場合の損害につきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ・データの読み出し中や書き込み中は、絶対に本機の電源を切ったり、電池パックを取り外したりしないでください。



SDカードのマウントを解除する

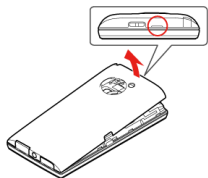
ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **microSDと端末容量**
→ **microSDのマウント解除**

SDカードを取り外す

必ずSDカードのマウントを解除したあと、本機の電源を切ったうえで、操作してください。

1

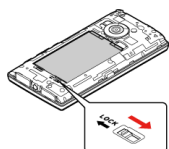
電池カバーを取り外す



- ・○部（電池カバーオープン用ツメ）に指をかけて、電池カバーを矢印方向へゆっくりと持ち上げるようにして取り外します。

2

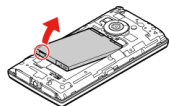
電池パックのロックを解除する



- ・ロックレバーを矢印方向へスライドさせます。

3

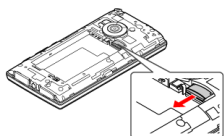
電池パックを取り外す



- ・○部（ツメ）に指をかけて、ゆっくりと上方向に持ち上げます。

4

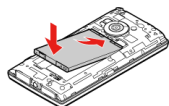
SDカードを取り外す



- ・SDカードを指で軽く押さえて、矢印の方向へゆっくりと水平に引き抜いて外します。

5

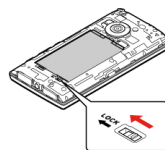
電池パックを取り付ける



- ・印刷面を上にして、電池パックの先を合わせて取り付けます。

6

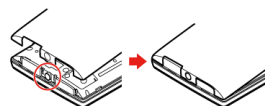
電池パックをロックする



- ・ロックレバーを矢印の方向へ、スライドさせます。

7

電池カバーの穴と本体のイヤホンマイク端子を合わせる



- ・電池カバーの穴と○部（イヤホンマイク端子）を合わせます。

8

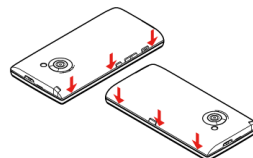
電池カバーと本体の溝を合わせる



- ・矢印方向に電池カバーを押さえて、○部（溝）を「カチッ」と合わせます。

9

電池カバーを押さえる



- ・矢印の位置を指でしっかりと押さえます。

SDカードをフォーマットする

市販のSDカードをはじめてお使いになるときは、必ず本機でフォーマットしてください。

- ・フォーマットすると、SDカード内のデータがすべて消去されます。他の機器で使用したSDカードをフォーマットするときは、あらかじめよく確認のうえ、操作してください。
- ・フォーマットは、充電しながら行うか、電池パックが十分に充電された状態で行ってください。
- ・メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

1

ホーム画面で **MENU** → **端末設定**



2

microSDと端末容量



3

microSDのマウント解除



- ・項目名の表示が **microSDのマウント解除** から **microSDをマウント** に切り替わります。

4

microSDをフォーマット



5

microSDをフォーマット



6

暗証番号入力欄をタップ




7

操作暗証番号を入力 → **OK**



8

すべて消去

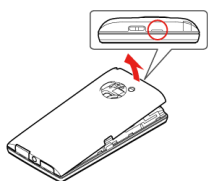
 フォーマットが始まります。

電池パックの取り付け/取り外し

電池パックを取り付ける

1

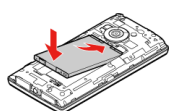
電池カバーを取り外す



- ・○部（電池カバーオープン用ツメ）に指をかけて、電池カバーを矢印方向へゆっくり持ち上げるようにして取り外します。

2

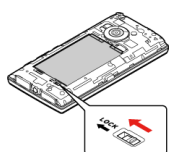
電池パックを取り付ける



- ・印刷面を上にして、電池パックの先を合わせて取り付けます。

3

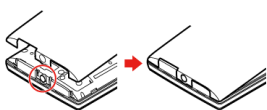
電池パックをロックする



- ・ロックレバーを矢印の方向へスライドさせます。

4

電池カバーの穴と本体のイヤホンマイク端子を合わせる



- ・電池カバーの穴と○部（イヤホンマイク端子）を合わせます。

5

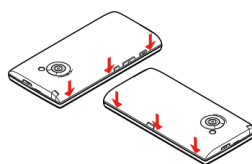
電池カバーと本体の溝を合わせる



- ・矢印方向に電池カバーを押さえて、○部（溝）を「カチッ」と合わせます。

6

電池カバーを押さえる



- ・矢印の位置を指でしっかりと押さえます。

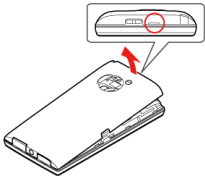
- ・矢印方向に電池カバーを押さえて、○部（溝）を「カチッ」と合わせます。

電池パックを取り外す

必ず電源を切った状態で行ってください。

1

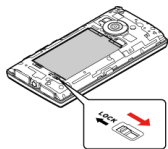
電池カバーを取り外す



- ・○部（電池カバーオープン用ツメ）に指をかけて、電池カバーを矢印方向へゆっくりと持ち上げるようにして取り外します。

2

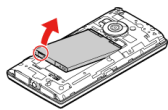
電池パックのロックを解除する



- ・ロックレバーを矢印の方向へスライドさせます。

3

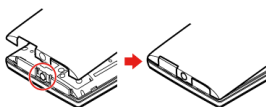
電池パックを取り外す



- ・○部（ツメ）に指をかけて、ゆっくりと上方向に持ち上げます。

4

電池カバーの穴と本体のイヤホンマイク端子を合わせる



- ・電池カバーの穴と○部（イヤホンマイク端子）を合わせます。

5

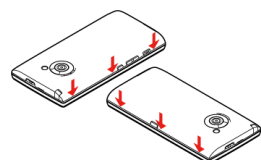
電池カバーと本体の溝を合わせる



- ・矢印方向に電池カバーを押さえて、○部（溝）を「カチッ」と合わせます。

6

電池カバーを押さえる



- ・矢印の位置を指でしっかりと押さえます。



電池パックについて

電池パックについて

- ・電池パックを使い切った状態で、保管・放置しないでください。お客様が登録・設定した内容が消失または変化したり、電池パックが使用できなくなることがあります。長期間保管・放置するときは、半年に1回程度補充電を行ってください。
- ・電池パックの使用条件によって、寿命が近づくにつれて電池パックが膨れることがありますが、安全上問題はありません。
- ・電池パックは消耗品です。十分に充電しても使用できる時間が極端に短くなったら、交換時期です。新しい電池パックをお買い求めください。
- ・電池パックや本機の充電端子が汚れたら、乾いたきれいな綿棒などで清掃してください。そのままにしておくと、充電ができなくなるなど接触不良の原因となります。

リチウムイオン電池について

- ・本機は、リチウムイオン電池を使用しています。リチウムイオン電池はリサイクル可能な貴重な資源です。
- ・リサイクルのときは、ショートさせたり、分解しないでください。火災・感電の原因となります。
- ・リサイクルは、お近くのモバイル・リサイクル・ネットワークのマークのあるお店で行っています。



電池パックを充電する

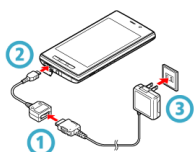
電池パックは、本機に取り付けた状態で充電します。コード類を強く引っ張ったり、ねじったりしないでください。断線の原因となります。

充電中にスモールライトが点滅するときは、電池パックの異常か寿命のため、充電できていません。新しい電池パックと交換してください。

海外での充電に起因するトラブルについては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

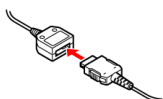
家庭用ACコンセントで充電する

付属の充電用microUSB変換アダプタと、ソフトバンク指定のACアダプタ「ZTDAA1」（オプション品）を使用して充電します。



1

ACアダプタの接続コネクタに、充電用microUSB変換アダプタを取り付ける



・向きに注意しながら、水平に「カチッ」と音がするまで差し込みます。

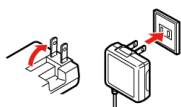
2

本機の外部接続端子の端子キャップを開き、充電用microUSB変換アダプタを取り付ける



3

ACアダプタのプラグを起こし、家庭用ACコンセントに差し込む



・充電が始まり、スモールライトが点灯します。スモールライトが消灯すれば、充電は完了です。

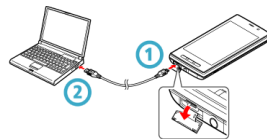
充電が終われば

ACアダプタのプラグを家庭用ACコンセントから抜いたあと、各アダプタを取り外し、プラグやキャップを元に戻しておいてください。

パソコンと接続して充電する

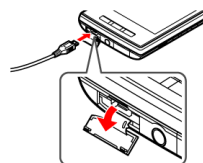
付属のPC接続用microUSBケーブルを使用して充電します。

- ・本機とパソコンの両方の電源が入っているときに充電できます。
- ・SDカードが取り付けられていないときは、充電できないことがあります。



1

本機の外部接続端子の端子キャップを開き、PC接続用microUSBケーブルを取り付ける



2

パソコンのUSB端子に、PC接続用microUSBケーブルを取り付ける



充電が終われば

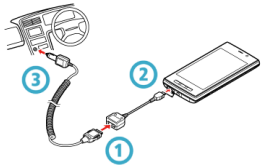
PC接続用microUSBケーブルを取り外したあと、キャップを元に戻しておいてください。

USB充電利用時のご注意

- ・PC接続用microUSBケーブルを使って本機とパソコンを接続すると、自動的に本機の電源が入ることがあります。このため、航空機内や病院など、使用を禁止された区域では本機とパソコンの接続を行わないようご注意ください。
- ・接続環境やパソコンの状態によっては、充電できなかったり、充電に時間がかかることがあります。

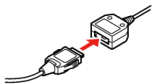
自動車のシガーライターソケットを利用して充電する

オプション品のシガーライター充電器を使用して充電します。



1

シガーライター充電器の接続コネクタに、充電用microUSB変換アダプタを取り付ける



・向きに注意しながら、水平に「カチッ」と音がするまで差し込みます。

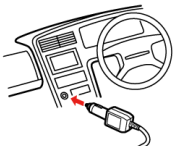
2

本機の外部接続端子の端子キャップを開き、充電用microUSB変換アダプタを取り付ける



3

シガーライターソケットにシガーライター充電器のプラグを差し込む



4

自動車のエンジンをかける

・充電が始まり、スモールライトが点灯します。スモールライトが消灯すれば、充電は完了です。

充電が終われば

プラグをシガーライターソケットから抜いたあと、各アダプタを取り外し、キャップを元に戻しておいてください。

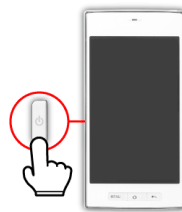
電源を入れる／切る

電源を入れる

・メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

1

(長く)



電源が入ります。

・画面に「SoftBank」と表示されるまで、 を押してください。
・電源が入り、しばらくすると下のような画面（画面ロック解除画面）が表示されます。



2

にタッチしたまま までドラッグ



画面ロックが解除され、下のような画面（ホーム画面）が表示されます。



はじめに電源を入れたとき

ホーム画面が表示される前に初期設定画面が表示されます。ここで、基本的な設定を行うことができます。



- ・設定方法について詳しくは、このページ下部の「初期設定を行う」を参照してください。
- ・設定を行わないときは、**戻る** を押します。

電源を切る

1

電源を切る (長く)



2

電源を切る → **OK**

電源が切れます。

初期設定を行う

はじめに電源を入れたときは、初期設定画面が表示され、日付やWi-Fiなどの基本的な設定を行うことができます。



- ・各画面は **次へ** / **前へ** で移動できます。
- ・初期設定を終了するときは、初期設定（その他）画面で **完了** をタップします。
- ・このあと確認画面が表示されますので、**はい** または **いいえ** をタップしてください。

+ 自動

日時を自動的に補正するかどうかを設定する

初期設定（日付と時刻）画面で **自動**

- ・ **自動** をタップするたびに、有効（☒）／無効（☐）が切り替わります。

+ 日付設定

日付を設定する

初期設定（日付と時刻）画面で **日付設定** → **日付をタップ** → **設定**

- ・ **自動** を無効（☐）にしているときに設定できます。

+ タイムゾーンの選択

現在の国や都市を手動で設定する

初期設定（日付と時刻）画面で **タイムゾーンの選択** → **国／都市をタップ**

- ・ **自動** を無効（☐）にしているときに設定できます。

+ 時刻設定

時刻を手動で設定する

初期設定（日付と時刻）画面で **時刻設定** → **時刻をタップ** → **設定**

- ・ **自動** を無効（☐）にしているときに設定できます。

+ 24時間表示

時刻の表示形式を設定する

初期設定（日付と時刻）画面で **24時間表示**

- ・ **24時間表示** をタップするたびに、24時間表示（☒）／12時間表示（☐）が切り替わります。

+ 日付形式

日付の表示形式を設定する

初期設定（日付と時刻）画面で **日付形式** → **日付形式をタップ**

+ GPS機能を使用

GPS機能の使用を設定する

初期設定（位置情報）画面で **GPS機能を使用** → **同意する**

- ・ **GPS機能を使用** をタップするたびに、設定（☒）／解除（☐）が切り替わります。

+ Wi-Fi設定

Wi-Fiの使用を設定する

初期設定（その他）画面で **Wi-Fi設定** → **Wi-Fi**

- ・ **Wi-Fi** をタップするたびに、ON（☒）／OFF（☐）が切り替わります。

オープンネットワークの利用可能通知を設定する

初期設定（その他）画面で **Wi-Fi設定** → **ネットワークの通知**

- ・ **ネットワークの通知** をタップするたびに、設定（☒）／解除（☐）が切り替わります。
- ・ Wi-Fiが「ON」（☒）のときに設定できます。

アクセスポイントを簡単に設定する

初期設定（その他）画面で **Wi-Fi設定** → **Wi-Fi簡単登録** → **AOSS方式** / **WPS方式** → 画面の指示に従って操作

- ・ Wi-Fiが「ON」（☒）のときに設定できます。

表示されているアクセスポイントに接続する

初期設定（その他）画面で **Wi-Fi設定** → **アクセスポイント** をタップ → 画面の指示に従って操作

- ・ Wi-Fiが「ON」（☒）のときに設定できます。

アクセスポイントを手動で追加する

初期設定（その他）画面で **Wi-Fi設定** → **Wi-Fiネットワークを追加** → **接続情報を入力** → **保存**

- ・ Wi-Fiが「ON」（☒）のときに設定できます。

公衆無線LAN自動ログインを設定する

初期設定（その他）画面で **Wi-Fi設定** → **公衆無線LAN自動ログイン** → **無線LANサービスをタップ** → **自動ログイン欄ON** → **ログインID／パスワードを入力** → **OK** → **OK**

- ・ Wi-Fiが「ON」（☒）のときに設定できます。
- ・ サービスによっては、最後の **OK** が不要な場合もあります。
- ・ サービスによっては、**対象エリア** をタップしてエリアを設定する必要があります。

+ Googleアカウント

Googleアカウントを取得する

初期設定（その他）画面で **Googleアカウント** → **次へ** → **作成** → 名前／ユーザー名を入力 → **次へ** → パスワードを入力 → パスワード（確認用）を入力 → **次へ** → パスワードのヒント（質問、答え）を入力 → 予備のメールアドレスを入力 → **作成** → 画面の指示に従って操作

・Googleアカウントは、本機にUSIMカードを取り付けた状態で利用できます。

取得済みのGoogleアカウントでログインする

初期設定（その他）画面で **Googleアカウント** → **次へ** → **ログイン** → ユーザー名／パスワードを入力 → **ログイン** → **セットアップを完了**

+ プロフィール設定

自分の情報を登録する

初期設定（その他）画面で **プロフィール設定** → 情報を入力 → **MENU** → **保存** → **はい**

・入力欄を表示／追加するときは **+** を、消去するときは **×** をタップします。

タッチパネルの使いかた

本機はタッチパネルディスプレイを搭載しており、画面に指で触れて操作することができます。

タップ

画面に軽く触れて、すぐに指を離します。項目を選択／決定したり、画面内のキーを実行するときなどに使います。



・項目をタップする操作は、ハードウェアキーで項目を選択／決定する操作に相当します。

ロングタッチ

画面に軽く触れたまま、しばらくそのままにしておきます。画面が切り替われば指を離します。アイコンを移動したり、メニューを表示するときなどに使います。



・パイプが軽く動作すれば、次の操作が可能になります。

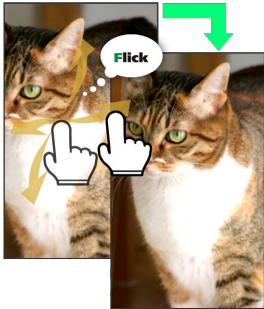
スライド

画面に軽く触れたまま、上下左右にゆっくりなぞります。メニューをスクロールするときなどに使います。



フリック

画面に軽く触れたまま、上下左右にすばやくなぞります。画面（シートやページ）を切り替えるときなどに使います。



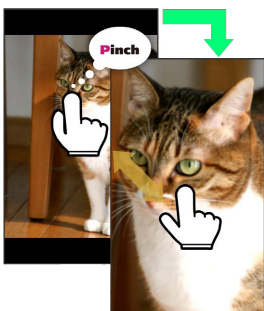
ドラッグ

アイコンなどの目的物に軽く触れたまま、目的の位置までなぞり、指を離します。画面ロックを解除するときなどに使います。



ピンチ

2本の指で画面に触れ、指を開いたり閉じたりします。画面や画像を拡大／縮小するときなどに使います。



+ タッチパネルを補正する

タッチパネルをより正確に動作させるため、よくお使いになる姿勢や角度でタッチパネル補正を行います。

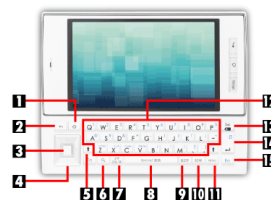
ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **端末情報** → **タッチパネル補正** → 6カ所の円の中心をタップ

キーボードの使い方

ハードウェアキーのはたらき

本機は、端末内蔵キーボード（以降、「ハードウェアキー」と記載）を搭載しています。文字入力のほかに、画面の項目やアイコンを選択／決定したり、複数のキーを同時に押して機能呼び出す操作ツールとして利用できます。

・文字入力操作について詳しくは、「ハードウェアキーで入力する」を参照してください。



- 1 : ホーム画面に戻る、起動中のアプリケーション一覧を表示（長押し）
- 2 : 1つ前の画面に戻る、通話終了（長押し）
- 3 (中央) : 項目／アイコンを決定、文字入力中の確定操作
- 4 (上下左右) : 項目／アイコンを選択、文字入力中のカーソル移動
- 5 : 文字入力画面で英字を入力（ひらがな漢字入力モード）、大文字を入力（英字入力モード）
- 6 : 検索ウィンドウを表示、クイック起動（他キーと同時押し）
- 7 : 文字入力画面で入力モードを切り替え
- 8 : フォーカスを表示、文字入力画面でスペース入力／変換
- 9 : 文字入力画面で絵文字入力モードに切り替え
- 10 : 文字入力画面で記号入力モードに切り替え
- 11 : メニュー画面を表示
- 12 : 文字入力画面でキーに印字されている文字を入力
- 13 : 文字入力画面で文字を消去
- 14 : 項目／アイコンを決定、文字入力画面で確定／改行
- 15 : ショートカット（他キーと同時押し）、文字入力画面で「Fn」と同色の文字を入力／機能を起動

項目選択と決定操作

- ⏏ (上下左右) を押すと項目やアイコンにフォーカスが移動し、
- ⏏ (中央) を押すと、項目やアイコンが実行されます。

- ・本マニュアル内では、ハードウェアキーで項目やアイコンにフォーカスを移動する操作を「選択」、⏏ (中央) を押す操作を「決定」と表記しています。
- ・項目を選択して決定する操作(項目やアイコンの実行)は、タッチパネル操作の「タップ」に相当します。
- ・ホーム画面からランチャー画面を表示する操作を例に説明します。

1

Space/ 変換



フォーカスが表示されます。

2

- ⏏ (上下左右) でアイコンを選択 → ⏏ (中央) で決定



ランチャー画面(基本機能)が表示されます。

ショートカットキーについて

キーを組み合わせると同時に押すことで、すばやく設定を切り替えたり、アプリケーションを起動することができます。(⏏ と組み合わせて使うショートカットキーの割り当てや起動するアプリケーションは、変更することができます。)

お買い上げ時に割り当てられているおもなショートカットキーは次のとおりです。

ショート カットキー	動作
Fn + ⏏	ペールビューを設定/解除
Fn + C	文字入力画面で選択範囲をコピー
Fn + V	文字入力画面でコピーした内容をペースト
⏏ + B	ブラウザを起動
⏏ + E	メールを起動
⏏ + G	Gmailを起動

+ クイック起動を設定する

- ⏏ と組み合わせて使うショートカットキーの割り当てを変更できます。

ホーム画面で → MENU → 端末設定 → アプリケーショ
ン → クイック起動 → キーをタップ → 起動する機能を
タップ

- ・ショートカットを解除するときは、解除するキーをロングタッチしたあと OK をタップします。

基本知識／基本操作

基本的な操作のしくみ.....	42
ポジションについて.....	43
アプリケーションを利用する.....	44
電話番号などを確認／登録する.....	48
音が鳴らないようにする.....	49
文字入力について.....	50
ハードウェアキーで入力する.....	52
ソフトウェアキーで入力する.....	56
よく使う単語を登録する.....	61
Googleアカウントを利用する.....	62
アプリケーションを入手する.....	63
暗証番号について.....	64
画面表示を消して誤動作を防ぐ.....	66
電池パックの消耗を軽減する.....	66
着信音やバイブを設定する.....	67
バックアップ／インポートと容量確認.....	69

基本的な操作のしくみ

ホーム画面とランチャー画面

本機のおもな操作は、電源を入れたと表示される「ホーム画面」と、アプリケーションを一覧表示した「ランチャー画面」から行います。



項目選択／決定と画面移動

項目やアイコン、画面のキーなどをタップする（選択／決定する）と、該当する操作の画面に移動します。



・1つ前の画面に戻るときは、 を押します。

画面ロック

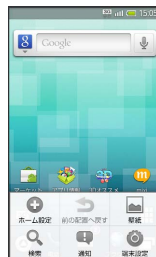
本機は一定時間操作をしない状態が続くと画面表示が消えて、画面ロックが設定されます。電池パックの消耗を抑えられ、タッチパネル操作を受け付けなくなるので誤動作を防ぐことができます。画面ロックを解除するときは、 または を押したあと、画面の をタッチしたまま までドラッグします。

・メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。



メニュー操作

MENU を押すと、その画面で利用できる機能の設定や項目ボタンが画面に表示されます。



・次のように、画面をロングタッチするとメニュー一覧が表示されます。



端末設定と設定操作

ホーム画面で **MENU** を押したあと、**端末設定** をタップすると、本機の各機能のはたらきをカスタマイズすることができます。



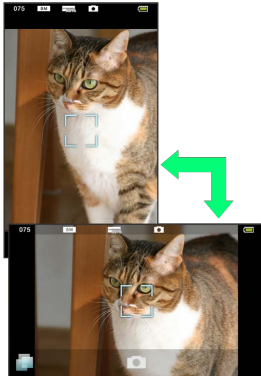
チェックボックスについて

設定項目には、右端にチェックボックス（ / ）がついたものがあります。これらは、タップすると設定（）／解除（）が切り替わります。



縦画面と横画面

機能や状態によっては、本機の向きに合わせて、縦画面／横画面が自動的に切り替わります。



- ・機能によっては、本機をオープンポジションにしたときにだけ横画面に切り替わるものもあります。

スクリーンショット

本機にSDカードを取り付けた状態で と を同時に押すと、表示されている画面のスクリーンショットを撮影できます。

- ・スクリーンショットは自動的にSDカードに保存されます。

+ スクリーンショットを表示する

ランチャー画面（基本機能）で （ギャラリー（3D対応））

→ screen shot → スクリーンショットをタップ

ポジションについて

本機は、スライドして出し入れできる端末内蔵キーボード（以降、「ハードウェアキー」と記載）を搭載しています。
ハードウェアキーの出し入れによって、画面の向きやメニュー表示が自動的に切り替わります。



クローズポジション

ハードウェアキーを本体に収納した状態です。前面／側面のキーとタッチパネルを使って、本機を操作できます。



オープンポジション

ハードウェアキーをスライドして本体から出した状態です。前面／側面のキーとタッチパネルのほかに、ハードウェアキーを使って、本機を操作できます。



💡 スライドメニューについて

オープンポジションにすると、オープンポジションでの操作に適したアプリケーションの一覧（スライドメニュー）が表示されます。



- ・スライドメニューの操作方法について詳しくは、「スライドメニュー画面のしくみ」を参照してください。


アプリケーションを利用する

アプリケーションを起動する

1

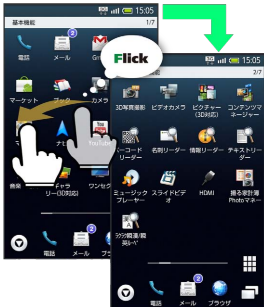
ホーム画面で 



 ランチャー画面（基本機能）が表示されます。

2


左右にフリックして、ページを切り替え




3



アプリケーションのアイコンをタップ



 アプリケーションが起動します。

・このあと  を押すとホーム画面に戻りますが、アプリケーションは起動したままです。（終了することもあります。）



+ アプリケーションの詳細情報を確認する

ホーム画面またはランチャー画面で確認するアプリケーションを
ロングタッチ   （アプリ情報）にドラッグ


アプリケーション一覧を利用する

起動中のアプリケーションを一覧表示し、アプリケーションを切り替えたり、終了したりすることができます。

1

ホーム画面で  または  （長く）




 アプリケーション一覧が表示されます。

・起動しているアプリケーションの数によっては、左右にフリックして画面を切り替えることができます。

2

利用するアプリケーションをタップ




 アプリケーションが切り替わります。

+ アプリケーション一覧を閉じる

アプリケーション一覧で  または 

アプリケーションを終了する

1


アプリケーション起動中に 




 ホーム画面が表示されます。

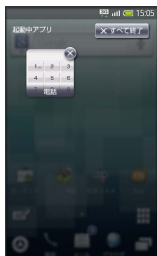
2





 アプリケーション一覧が表示されます。

3

終了するアプリケーションの  をタップ



・このあと  または  を押すと、アプリケーション一覧が閉じます。

アプリケーション終了に関する操作

でアプリケーションを終了する

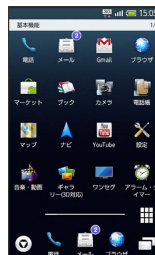
アプリケーション起動中に、 をホーム画面に戻るまでくり返し押し続けて終了できます。

起動中のすべてのアプリケーションを終了する

アプリケーション起動中に     アプリケーション一覧で  をタップ  はい

おもなアプリケーション

- ・メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。
- ・基本機能



アプリケーション名	説明
電話	電話をかけたり、通話の履歴を確認したりすることができます。
メール	ソフトバンクのメールサービスが利用できます。
Gmail	Googleのメールサービスが利用できます。
ブラウザ	インターネットに接続し、サイトを閲覧できます。
マーケット	アプリケーションを入手できます。（有料のアプリケーションもあります。）
ブック	15万点以上の作品の中から、電子書籍を購入／閲覧／管理することができます。
カメラ	静止画を撮影できます。
電話帳	電話帳を利用できます。
マップ	世界中の地図を確認できます。
ナビ	目的地までの経路や所要時間を確認できます。
YouTube	YouTubeの動画を閲覧したり、投稿したりすることができます。
設定	本機の設定を変更できます。
音楽・動画	音楽や動画を再生できます。
ギャラリー（3D対応）	静止画や動画を閲覧したり、2D画像を3D画像に変換したりすることができます。
ワンセグ	テレビ（ワンセグ）を視聴できます。
アラーム・タイマー	アラームやストップウォッチ、タイマーを利用できます。

- ・カメラ・AV機能



アプリケーション名	説明
3D写真撮影	3D写真を撮影できます。
ビデオカメラ	動画を撮影できます。
ピクチャー (3D対応)	画像を人物別やイベント別などで管理できます。
コンテンツマネージャー	SDカード内の画像や動画など、各種データを管理できます。
バーコードリーダー	QRコードやJANコードを読み取り、利用できます。
名刺リーダー	名刺内の文字情報を読み取り、電話帳に登録できます。
情報リーダー	店名や電話番号などの文字を読み取り、電話帳に登録できます。
テキストリーダー	文字を読み取り、メールやメモ帳に利用できます。
ミュージックプレイヤー	本機内の音楽を再生できます。
スライドビデオ	スライドビデオが楽しめます。
HDMI	本機とテレビを接続して、動画や静止画を閲覧できます。
撮る家計簿 Photoマネー	レシートを読み取り、品名、金額などを自動的に登録して管理できます。
ラクラク瞬漢ノ 瞬英ルーペ	熟語や英単語を読み取り、辞書で確認できます。
・コミュニケーション	



アプリケーション名	説明
Twitter	メッセージをツイートしたり、他の人のツイートを閲覧したりすることができます。
mixi	mixiが利用できます。（公式アプリケーション）
mixiSH	mixiが利用できます。（シャープオリジナルアプリケーション）
Foursquare	foursquareが利用できます。
Ustream	Ustreamに動画をライブ配信したり、閲覧したりすることができます。3D動画も楽しめます。
Ameba	アメーバブログを利用できます。
Pixiv	イラストを投稿したり、閲覧したりすることができます。
セカイカメラ	セカイカメラを利用できます。
・サービス	



アプリケーション名	説明
アプリ情報	オススメのアプリケーション情報を入手できます。
ビューン	40種類の新聞・雑誌・テレビニュースが、見放題で楽しめます。
mora touch	音楽を試聴／購入できます。
レコチョクアプリ	音楽を試聴／購入できます。
ビデオストア	アニメやドラマ、映画などの高画質映像を閲覧／入手できます。
S-1バトル	お笑いバトルや過去の名作、伝説のプレミアム作品などの動画の視聴を楽しめます。
選べる動画	いろいろなジャンルの動画を手軽に楽しめます。
ギフトお得便	プレゼント情報が入手できます。
スゲデコ！	メールを絵文字や画像を使ったデコレメールへ、簡単に変換できます。
GPスクエア	シャープのAndroid端末専用サイト「GALAPAGOS SQUARE」が利用できます。
・ツール1	



アプリケーション名	説明
電卓	四則演算をはじめ、いろいろな計算ができます。
カレンダー	カレンダーを確認したり、予定を管理したりすることができます。
メール	自宅や会社のパソコン用メールを送受信できます。
赤外線送受信	携帯電話など他の機器と情報をやりとりできます。
検索	本機やインターネット上の情報を検索できます。
乗換案内	目的地までの経路や料金、時刻表などを確認できます。
メモ帳	ちょっとした覚え書きなどを、手軽に登録できます。
プロフィール交換	電話番号やメールアドレスなどを手軽にやりとりできます。
電波チェッカー	電波状態を確認して、改善要望などを簡単に連絡できます。
辞書	内蔵の辞書やネット辞書で、単語の意味を確認できます。
Wi-Fiスポット設定	ソフトバンクWi-Fiスポットに自動的に接続できます。
ニュースと天気	現在地または指定した都市のニュースや天気を確認できます。
Documents To Go	パソコンなどで作成したファイルを確認できます。
おサイフケータイ	電子マネーやクーポン情報を利用できます。
マクドナルド	マクドナルドのクーポンを入手／利用できます。
WAON	電子マネー「WAON」を利用できます。
・ ツール2	




アプリケーション名	説明
3Dオススメメニュー	3D関連機能をはじめ、オススメの機能呼び出せます。
きせかえtouch	ホーム画面などを3Dコンテンツでカスタマイズできます。
Flamingo mini	時間によって、壁紙などを自動的に変化させることができます。
ワンセグメニュー	テレビの各機能を簡単に呼び出すことができます。
ボイスレコーダー	本機で音声を録音できます。
方位計	現在位置の方位を確認できます。
歩数計	1日の歩行距離をカウントしたり、消費カロリーなどを確認したりすることができます。
Voice Search	インターネット上の情報を、声で検索できます。
トーク	友人とメッセージをリアルタイムにやりとれます。
プレイス	レストランやガソリンスタンドなど、現在地付近の情報を入手できます。
Latitude	友人と現在位置や状況を共有できます。
緊急地震速報	気象庁が提供する緊急地震速報を本機で受信できます。
・ ゲーム	



アプリケーション名	説明
太鼓の達人	音符を見ながら曲に合わせて太鼓を演奏するゲームです。
パワプロ3D	タッチ操作の本格的3D野球ゲームです。
バイオハザード:ディジェネレーション	ケータイオリジナルの3Dサバイバルホラーゲームです。
ロックマン	長い歴史を誇る人気アクションゲームの3D版です。
SILPHEED Alternative	宇宙空間を舞台に繰り上げられる本格3Dシューティングゲームです。
魔界村騎士列伝I	魔物の群れを打ち倒す3Dホラーアクションゲームです。
ラグナロク Mobile Story	仮想世界を舞台にしたファンタジーオンラインRPGです。
霊界電話	霊を倒しながら迷宮の謎を解く3Dホラーアドベンチャーゲームです。
FilMeee	アバターに動きをつけてつぶやけるTwitter連携アプリです。

💡 アプリケーションについて

アプリケーションの入手について

アプリケーションは、ホーム画面またはランチャー画面（基本機能）に登録されている （マーケット）から入手することができます。

- ・ブラウザのブックマークに登録されている「GALAPAGOS SQUARE」からも入手できます。

プリインストールゲームについて

本機には、お買い上げ時に「お試しゲーム」（試供品）があらかじめ保存されています。

- ・削除したり、本機のオールリセットにより消去された「お試しゲーム」は元に戻せません。ダウンロードなどによる再提供はいたしかねますので、ご注意ください。
- ・「お試しゲーム」は、試供品のため保証の対象外となります。
- ・「お試しゲーム」は、SoftBank 005SH専用です。他機種では使用できません。

電話番号などを確認／登録する

プロフィールを利用する

1

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **プロフィール**



 プロフィール画面が表示されます。

自分の情報を登録する

1

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **プロフィール**



プロフィール画面が表示されます。

2

MENU → **編集**



プロフィール編集画面が表示されます。

3

項目（入力欄）をタップ

・入力欄を表示／追加するときは を、消去するときは をタップします。

4

情報を入力

・このあと、項目タップ→情報入力をくり返し、必要な情報を入力します。

5

MENU → **保存** → **はい**

入力した情報が登録されます。

音が鳴らないようにする

着信があっても、本機から音が出ないようにします。

マナーモードを設定していても、アラーム音、カメラ撮影時のシャッター音、録画開始／終了音などは鳴ります。マナーモード設定中にアラーム音が鳴らないように、設定することもできます。

マナーモードを設定する

1

ホーム画面またはランチャー画面で (: 長く)



マナーモードが設定されます。

マナーモードを解除する

マナーモード設定中に (: 長く)

文字入力について

本機の文字入力は、スライド式の「ハードウェアキー」と、タッチパネルで操作できる「ソフトウェアキー」が利用できます。



ハードウェアキーについて

ハードウェアキーを利用するときは、本機の下部をスライドさせます。（オープンポジション）

- ・文字入力中にオープンポジションにすると、横画面になり、ソフトウェアキーが非表示になります。



- ・ハードウェアキーで文字を入力すると、画面下部に操作ガイドが表示されます。



ハードウェアキーについて

ハードウェアキーのはたらき（文字入力関連）



- 1 ローマ字変換で文字を入力
- 2 文字を確定
- 3 カーソルを移動
- 4 英字を入力（ひらがな漢字モード）、大文字を入力（英字入力モード）
- 5 文字種（入力モード）を切り替え
- 6 文字変換、スペース入力
- 7 絵文字を入力
- 8 記号を入力
- 9 起動中のアプリケーションに関する設定項目を表示
- 10 文字を削除
- 11 改行（文字入力中は、文字確定）
- 12 「Fn」と同色の文字を入力、ショートカットを起動

おもな文字入力用ショートカット

Fn と文字キーを組み合わせると同時に押すと、次の操作が簡単に行えます。

ショート カットキー	動作
Fn + Z	直前の操作の取り消し
Fn + X	文字列のカット（切り取り）
Fn + C	文字列のコピー
Fn + V	カット／コピーした文字の貼り付け

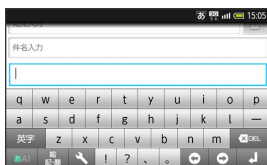
ソフトウェアキーについて

ソフトウェアキーには、1つのキーに複数の文字が割り当てられている「12キーボード」と、1つのキーに1つの文字が割り当てられている「QWERTYキーボード」があります。

- ・ソフトウェアキーは、クローズポジションで文字入力欄をタップすると表示されます。
- ・本機を横に向けて、ソフトウェアキーも横画面用のものに切り替わります。
- ・ここでの説明は、お買い上げ時の入力方法（iWnn IME - SH edition）でのものです。
- ・12キーボード



- ・QWERTYキーボード



ソフトウェアキーのはたらき



- 1 文字を入力
- 2 文字を逆順に表示
- 3 カーソルを左に移動
- 4 絵文字／記号／顔文字を入力（文字入力中は、カタカナ／英数字変換）
- 5 文字種（入力モード）を切り替え
- 6 文字を削除
- 7 カーソルを右に移動
- 8 文字入力に関する設定項目を表示（文字入力中は、文字変換／スペース入力）
- 9 改行（文字入力中は、文字確定）

+ ソフトウェアキーに関する操作

12キーボード⇔QWERTYキーボードを切り替える

文字入力画面でソフトウェアキー表示中に キーボード切替（縦画面） / キーボード切替（横画面）

Androidキーボードについて

本機では、「iWnn IME - SH edition」の他に、英数字入力に便利な「Androidキーボード」も利用できます。

文字入力欄（未入力時）をロングタッチ 入力方法 **Androidキーボード**

- ・Androidキーボードでは、日本語は入力できません。

音声で文字を入力する

- ・入力方法を「iWnn IME - SH edition」に設定し、音声入力機能を有効にしているときに利用できます。

1

文字入力画面で 音声入力 マイクに向かって話す

話した内容が文字として入力されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

+ 音声入力機能を有効にする

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード**
 → **iWnn IME - SH edition** → **音声入力** → **使用する**

ハードウェアキーで入力する

文字種（入力モード）を切り替える

文字入力画面で **文字種切替** を押すたびに、「ひらがな漢字入力」⇔「半角英字入力」を切り替えることができます。「全角カタカナ入力」など、他の文字種を入力するときは、次の操作で入力モードを切り替えます。

1

文字入力画面で **文字種切替**（長く）



2

文字種切替（上下）で文字種（入力モード）を選択 → **文字種切替**



文字種切替 文字種に応じたマークが表示されます。

文字種マークについて

文字入力状態では、入力できる文字を示す「文字種マーク」が表示されます。



あ：ひらがな漢字入力

カ：全角カタカナ入力

か：半角カタカナ入力

A：全角英字入力

AB：半角英字入力

区：区点コード入力

ひらがなを入力する

「でんわ」と入力する方法を例に説明します。

- ・ローマ字変換で入力します。

1

文字入力画面で **D³** **E³** **N** **W³** **A³**



2



漢字を入力する

「でんわ」を「電話」に変換する方法を例に説明します。

1

文字入力画面で「でんわ」と入力

- ・文字を入力するたびに、入力した文字で始まる変換候補が表示されます。

2

☞ (下) **➡** **☞** (上下左右) で **電話** を選択



3



+ 目的の変換候補が表示されないとき

文字入力画面でひらがなを入力 **➡** **☞** (下) **➡** **☞** (下)

☞ 他の変換候補が表示されます。

- ・変換候補一覧を閉じるときは、**☞** を押します。
- ・ひらがなを入力し **Space/変換** を押すと、入力したひらがなに該当する漢字や単語だけが表示されます。目的の漢字や単語が表示されないときは、**外部変換** を選択し **☞** を押すと、ネット上の変換辞書を利用することができます。

カタカナを入力する

全角カタカナ入力モードで、「ケータイ」と入力する方法を例に説明します。

- ・ひらがな→漢字の変換候補からも入力できます。

1

文字入力画面で **文字** (長く) **➡** **☞** (上下) で **全角カタカナ入力** を選択 **➡** **☞**

2

K³ **E³** **~** **T³** **A³** **I³**



+ ひらがなをカタカナに変換する

ひらがなを入力 **➡** **☞**

☞ カタカナの変換候補が表示されます。

英字を入力する

半角英字入力モードで、「Keitai」と入力する方法を例に説明します。


1

文字入力画面で  ( 表示)

2




- ・大文字は、 を押したあとキーを押します。

3



+ ひらがな漢字モードで英字を入力する



 を押しながら、最初の英字のキーを押します。このあと続けてキーを押すと英字が入力できます。

絵文字／マイ絵文字を入力する



1

文字入力画面で 



- ・ を押すたびに、絵文字⇄マイ絵文字が切り替わります。
- ・ を押すと、続けて記号や顔文字を入力することができます。
- ・マイ絵文字は、S!メール作成時のみ利用できます。

2


 (上下左右)で絵文字／マイ絵文字を選択 ➡ 



- ・絵文字／マイ絵文字は続けて入力することができます。

3





 通常の文字入力状態に戻ります。

記号／顔文字を入力する

1

文字入力画面で 



- ・  を押すたびに、記号⇄顔文字が切り替わります。
- ・  を押すと、絵文字やマイ絵文字を続けて入力することができます。

2


（上下左右）で記号／顔文字を選択  



- ・ 記号／顔文字は続けて入力することができます。

3




 通常の文字入力状態に戻ります

文字を修正する

「また、お願いします」を「また明日お願いします」に修正する方法を例に説明します。


1

文字入力画面で （上下左右）で修正する文字の右にカーソルを移動



2





 カーソル左の文字が消えます。

3

正しい文字を入力



+ 文字列を選択する

 を押しなが （上下左右）を押すと、現在のカーソル位置を基点に文字列を選択することができます。

文字をコピー／カットして貼り付ける

1

文字入力画面で **[↑]** を押しながら **[⇐]**（上下左右）を押し、コピー／カットする文字列を選択



選択した文字列がハイライト表示されます。

2

[Fn] を押しながら **[C]**（コピー）／**[X]**（カット）



3

[⇐]（上下左右）で貼り付ける位置にカーソルを移動 → **[Fn]** を押しながら **[V]**



ソフトウェアキーで入力する

トグル入力とフリック入力について

複数の文字が割り当てられているキーでは、キーをくり返しタップする「トグル入力」か、キーをフリックする「フリック入力」で入力する文字を選択します。

- ・12キーボードで、「あ」～「お」を入力する方法を例に説明します。
- ・トグル入力



- ・キーをタップするたびに文字が「あ→い→う→え→お」の順に切り替わり、**[決定]** で決定します。
- ・キーをタップしたあと、**[⇐]** をくり返しタップすると、文字が逆の順番に切り替わります。

文字	入力方法
「あ」	[あ] を1回タップ
「い」	[あ] を2回タップ
「う」	[あ] を3回タップ
「え」	[あ] を4回タップ
「お」	[あ] を5回タップ

フリック入力



- ・キーをロングタッチするとキー入力ガイドが表示されます。キーにタッチしたまま入力する文字の方向へフリックし、**[決定]** で決定します。

文字	入力方法
「あ」	[あ] を1回タップ
「い」	タッチしたまま左へフリック
「う」	タッチしたまま上へフリック
「え」	タッチしたまま右へフリック
「お」	タッチしたまま下へフリック

文字種（入力モード）を切り替える

あを押すたびに、「半角英字入力」→「半角数字入力」→「ひらがな漢字入力」の順に文字種を切り替えることができます。「全角カタカナ入力」など、他の文字種を入力するときは、次の操作で入力モードを切り替えます。

1

文字入力画面で **あ** をロングタッチ



2

文字種（入力モード）をタップ



あ 文字種に応じたソフトキーが表示されます。

あ 文字種マークについて

文字入力状態では、入力できる文字を示す「文字種マーク」が表示されます。



- あ** : ひらがな漢字入力
- カ** : 全角カタカナ入力
- か** : 半角カタカナ入力
- A** : 全角英字入力
- AB** : 半角英字入力
- 1** : 全角数字入力
- 12** : 半角数字入力
- 区** : 区点コード入力

ひらがなを入力する

12キーボードで、「でんわ」とトグル入力する方法を例に説明します。

- ・ QWERTYキーボードで日本語を入力するときは、ローマ字変換で入力します。

1

文字入力画面で **た**（4回：て）→ **て**（1回：て→で）→ **ん**（3回：ん）→ **わ**（1回：わ）



2



+ 同じキーに割り当てられている文字を続けて入力する

入力した文字の色が青→黒に変わったあと、次の文字を入力します。

漢字を入力する

「でんわ」を「電話」に変換する方法を例に説明します。

1

文字入力画面で「でんわ」と入力





・文字を入力するたびに、入力した文字で始まる変換候補がソフトウェアキー上部に表示されます。


2

電話



+ 目的の変換候補が表示されないとき

文字入力画面でひらがなを入力したあと、 をタップすると、他の変換候補が表示されます。上下にフリックすると、隠れている変換候補が表示されます。（変換候補一覧を閉じるときは、 をタップします。）


・ひらがなを入力し  をタップすると、入力したひらがなに該当する漢字や単語だけが表示されます。目的の漢字や単語が表示されないときは、**外部変換** をタップするとネット上の変換辞書を利用することができます。

カタカナを入力する

全角カタカナ入力モードで、「ケータイ」とトグル入力する方法を例に説明します。

・ひらがな→漢字の変換候補からも入力できます。

1

文字入力画面で  をロングタッチ



2

全角カタカナ入力

3


カ (4回：ケ) → ワ (5回：ー) → タ (1回：タ) →
ア (2回：イ)



4

確定

+ ひらがなをカタカナに変換する

ひらがなを入力したあと、 をタップします。カタカナや英字などの変換候補が表示されます。

英字を入力する

半角英字入力モードで、「Keitai」と入力する方法を例に説明します。

1

文字入力画面で  をロングタッチ



2

半角英字入力

3

JKL (2回: K) → DEF (2回: e) → GHI (3回: i) →
TUV (1回: t) → ABC (1回: a) → GHI (3回: i)





・単語の最初の英字は、自動的に大文字になります。

4




+ 英字入力に関する操作

小文字⇄大文字を切り替える

英字を入力 →  

・タップするたびに、小文字⇄大文字が切り替わります。


ひらがなを英字に変換する

英字に該当するキーを押してひらがなを入力 → 

 英字やカタカナの変換候補が表示されます。

絵文字／記号／顔文字を入力する

1

文字入力画面で 



2

絵文字 / マイ絵 / 記号 / 顔文字



・色が青に変わっているキーの文字種の一覧が表示されます。
・マイ絵文字は、S!メール作成時のみ利用できます。

3


絵文字や記号、顔文字をタップ





・絵文字や記号、顔文字は続けて入力することができます。

4



 通常の文字入力状態に戻ります。

+ 顔文字を編集する

文字入力画面で  → 顔文字 → 編集する顔文字をロングタッチ → 顔文字編集欄をタップ → 顔文字を編集 →  保存

文字を修正する

「また、お願いします」を「また明日お願いします」に修正する方法を例に説明します。


1

文字入力画面で  /  で修正する文字の右にカーソルを移動



2



 カーソル左の文字が消えます。

3


正しい文字を入力



文字を切り取り／コピーして貼り付ける


・メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

1


文字入力画面でコピー／カットする最初の文字の左をタップして、カーソルを移動  文字入力欄をロングタッチ



2

テキストを選択  コピー／カットする最後の文字をタップ






 選択した文字列がハイライト表示されます。




3

文字入力欄をロングタッチ   / 



・コピーのときは、このあと文字入力欄をロングタッチして、  の選択を終了  をタップします。

4

貼り付ける位置をタップして、カーソルを移動  文字入力欄をロングタッチ  



よく使う単語を登録する

単語をユーザー辞書に登録すると、変換候補に表示されるようになります。

ユーザー辞書に単語登録する

1

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード**



2

iWnn IME - SH edition (☒ / ☐ 表示のない項目) →

日本語ユーザー辞書



ユーザー辞書の単語一覧が表示されます。

3

MENU



4

登録



5

読み入力欄をタップ → 登録する読みを入力 → 次へ

6

登録する単語を入力 → 完了 → 保存



ユーザー辞書に登録されます。

+ ユーザー辞書に関する操作

ユーザー辞書を修正する

ユーザー辞書の単語一覧で単語をタップ → **MENU** → **編集**

→ 読み／表記単語を修正 → 保存

ユーザー辞書を削除する

ユーザー辞書の単語一覧で単語をタップ → **MENU** → **削除**

→ OK

Googleアカウントを利用する

Googleアカウントを利用すれば、Googleサービスをより便利に活用することができます。

Googleアカウントは、本機にUSIMカードを取り付けた状態で利用できます。

Googleアカウントがないと利用できなかったり、機能が制限されるアプリケーションもあります。

Googleアカウントを取得する

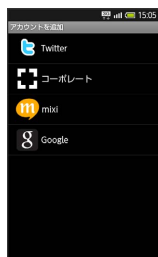
1

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **アカウントと同期**



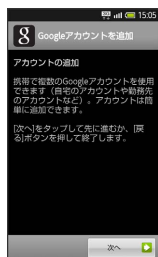
2


アカウントを追加



3

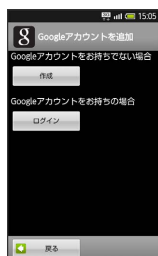
Google



 Googleアカウントの追加画面が表示されます。

4

次へ



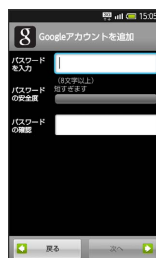
5

作成



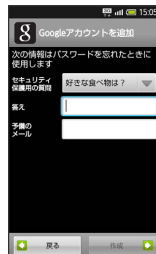
6

名入力欄をタップ → 名を入力 → 次へ → 姓を入力 → 次へ → ユーザー名を入力 → 完了 → 次へ



7

パスワード入力欄をタップ → パスワードを入力 → 次へ → もう一度、パスワードを入力（確認） → 完了 → 次へ



8

セキュリティ保護用の質問をタップ



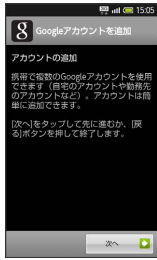
9

質問をタップ → 答え入力欄をタップ → 答えを入力 → 次へ → 予備のメールアドレスを入力 → 完了 → 作成

・以降は、画面の指示に従って操作してください。

Googleアカウントでログインする

Googleアカウントが必要なアプリケーションを起動すると、次の画面が表示されます。取得したGoogleアカウントでログインすると、アプリケーションが利用できます。



・ Googleアカウントの追加画面

1

Googleアカウントの追加画面で **次へ**



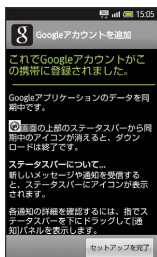
2

ログイン



3

ユーザー名入力欄をタップ → ユーザー名を入力 → **次へ** →
パスワードを入力 → **完了** → **ログイン**



4


セットアップを完了


アプリケーションを入手する

Android マーケット™から、さまざまなアプリケーションを入手できます。
あらかじめ、Googleアカウントでログインしておいてください。
アプリケーションの自動アップデートにより、操作方法が変更されることがあります。

無料アプリケーションをインストールする

1

ランチャー画面（基本機能）で  （マーケット）

 マーケット画面が表示されます。

・ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2


無料アプリケーションをタップ → **インストール** （無料） → **OK**

 ダウンロード（インストール）が開始されます。

有料アプリケーションを購入する

・ アプリケーションの購入や返金などにつきましては、当社では対応しかねますのであらかじめご了承ください。

1

ランチャー画面（基本機能）で  （マーケット）

 マーケット画面が表示されます。

・ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

有料アプリケーションをタップ → **購入** （金額） → **OK** →
画面の指示に従って操作

 ダウンロード（インストール）が開始されます。

購入したアプリケーションについて

支払いは一度だけです。アンインストール後の再ダウンロードの際は、代金は不要です。同じGoogleアカウントを設定しているAndroid搭載機器であれば、無料でインストールできます。


+ 返金を要求する


購入後一定時間以内であれば、返金を要求できます。返金を要求すると、アプリケーションは削除され、代金は請求されません。（返金要求は、1つのアプリケーションにつき、1度だけ有効です。）

マーケット画面で **MENU** → **マイアプリ** → アプリケーションをタップ → **払い戻し** → 回答をタップ → **OK**

| アプリケーションを更新する

1


ランチャー画面（基本機能）で  （マーケット）

 マーケット画面が表示されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

MENU → **マイアプリ** → 更新するアプリケーションをタップ → **アップデート** → **OK**

 ダウンロード（インストール）が開始されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

+ アプリケーションを自動的に更新する

マーケット画面で **MENU** → **マイアプリ** → アプリケーションをタップ → **自動更新を許可** （ ☒ 表示）

! Android マーケット利用時のご注意

- ・本機では、Google Inc.が提供する「Android マーケット」上より、さまざまなアプリケーションのインストールが可能です。お客さまご自身でインストールされるこれらのアプリケーションの内容（品質、信頼性、合法性、目的適合性、情報の真実性、正確性など）およびそれに起因するすべての不具合（ウイルス等）につきまして、当社は一切の保証を致しかねます。
- ・アプリケーションの購入は自己責任で行ってください。アプリケーションの購入に際して自己または第三者への不利益が生じた場合、当社は責任を負いかねます。

暗証番号について

| 暗証番号の種類

本機の機能やサービスによっては、次の暗証番号が必要なことがあります。

暗証番号名	説明
操作用暗証番号	各機能共通の暗証番号です。本機で登録します。
交換機用暗証番号	契約内容を変更するとき、オプションサービスを一般電話から操作するとき、発着信規制サービスの設定を行うときに使います。ご契約時にお客様が指定された4ケタの番号です。
ロックNo.	画面ロック解除、電話帳制限用の暗証番号です。お買い上げ時は、「9999」に設定されています。

! 暗証番号はお忘れにならないよう、他人に知られないようご注意ください

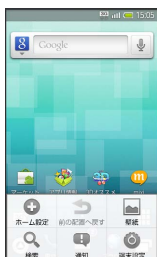
他人に知られ悪用されたときは、その損害について当社では責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

- ・万一お忘れになった場合は、所定の手続きが必要となります。詳しくは、ソフトバンクモバイルホームページを参照してください。

操作暗証番号を登録する

1

ホーム画面で **MENU**



2

端末設定 → 位置情報とセキュリティ → 暗証番号設定 →

OK



3

暗証番号入力欄をタップ



4

操作暗証番号を入力 → OK



5

もう一度、操作暗証番号を入力（確認用） → OK



6

OK

画面表示を消して誤動作を防ぐ

一定時間操作をしない状態が続くと画面表示が消えて、画面ロックが設定されます。

電池パックの消耗を抑えられ、タッチパネル操作を受け付けなくなるので誤動作を防ぐことができます。

操作中に  を押しても、画面ロックが設定されます。

画面ロックを解除する

- ・メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。



1

画面ロック中に  または 




 画面ロック解除画面が表示されます。

2

 にタッチしたまま  までドラッグ



 画面ロックが解除されます。

- ・セキュリティロックが設定されているときは、このあとロックを解除する操作が必要です。

画面ロック中にオープンポジションにしたとき

自動的に画面ロックが解除されます。

- ・セキュリティロックが設定されているときは、手動で画面ロックを解除したあと、ロックを解除する操作が必要です。

電池パックの消耗を軽減する

各種設定を一括して変更することで、電池パックの消耗を極力抑えることができます。また、各種設定を個別に変更することもできます。

メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

電池パックの消耗を軽減できる項目と設定内容

次のように設定すると、電池パックの消耗を抑えられます。

項目	設定内容
Wi-Fi	OFFにする ( 表示)
Bluetooth®	OFFにする ( 表示)
タッチ操作音	OFFにする ( 表示)
選択時の操作音	OFFにする ( 表示)
画面ロックの音	OFFにする ( 表示)
光を点滅させて通知	点滅させない ( 表示)
画面の自動回転	切り替えない ( 表示)
画面の明るさ	暗くする
バックライト点灯時間	時間を短くする
GPS機能を使用	使用しない ( 表示)
バックグラウンドデータ	通信できないようにする ( 表示)

各種設定を一括して変更する（とにかく省エネ）

- ・**とにかく省エネ** を行ったあと、設定を元に戻すときは、個別に設定し直す必要があります。

1

ホーム画面で **MENU**  **端末設定**  **省エネ設定**



2

とにかく省エネ

各種設定を個別に変更する

1

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **省エネ設定**



2

設定項目をタップ (表示)

+ 電池パックの消耗に関する操作

画面の明るさを変更する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **省エネ設定** → **画面の明るさ** → **明るさを自動調整** (表示) → **明るさ調整バーをスライド** → **OK**

バックライトの点灯時間を変更する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **省エネ設定** → **バックライト点灯時間** → **点灯時間をタップ**

着信音やバイブを設定する

各種音量の設定、着信音やバイブパターンの変更など、音に関する設定を行うことができます。

メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

音量を設定する

1

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **音**



音設定画面が表示されます。

2

音量



3

音量バーをスライド

・メールなどの通知音を着信音と同じ音量にするとときは、**通知音にも着信音量を適用** をタップします。

4

OK

着信音を変更する

1

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **音**



音設定画面が表示されます。

2

着信音



3

着信音をタップ → **決定**

バイブパターンを設定する

1

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **音**



音設定画面が表示されます。

2

バイブのパターン



3

パターンをタップ

・該当するバイブパターンで動作します。

4

OK

+ 着信音やバイブに関する設定

着信時にバイブレータを動作させるかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **音** → **バイブ**

・ **バイブ** をタップするたびに、設定 () / 解除 () が切り替わります。

着信ランプのパターンや色を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **音** → **着信ランプ**
→ **点滅パターン** / **点滅カラー** → 設定項目をタップ
→ **OK**

PC用メールなどの通知音の種類を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **音** → **通知音** →
設定項目をタップ → **決定**

バックアップ／インポートと容量確認

SDカードに各種データをバックアップ（保存）したり、バックアップしたデータをインポート（読み込み）したりすることができます。またSDカード内や本機内の空き容量を確認することもできます。

バックアップ／インポートできるデータは、電話帳、受信メール、送信メール、未送信メール、ブックマーク、スケジュール、メモ帳、コンテンツ・キー、ユーザー辞書/学習辞書（iWnn IME - SH edition）、おすすめ・コミュニケーションです。

microSDバックアップ は、本体の空き容量が11Mバイト未満のときは利用できません。

SDカードにデータをバックアップする

ブックマークをバックアップする方法を例に説明します。

・バックアップする項目によっては、確認画面が表示されることがあります。このときは、画面の指示に従って操作してください。

1

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **microSDと端末容量**



2

microSDバックアップ



3

保存 → **暗証番号入力欄をタップ** → **操作用暗証番号を入力** → **OK**



保存（バックアップ）項目選択画面が表示されます。

4

ブックマーク (**表示**)

・このあと、他の項目をタップして、複数の項目を一括してバックアップすることもできます。

5

開始 → **はい**

バックアップが開始されます。

6

完了

+ **項目をまとめて選択／解除する**

保存（バックアップ）項目選択画面で **MENU** → **全件チェック** / **全件解除**

SDカードからデータをインポートする

ブックマークをインポートする方法を例に説明します。

- ・インポートする項目によっては、確認画面が表示されることがあります。このときは、画面の指示に従って操作してください。

1

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **microSDと端末容量**



2

microSDバックアップ



3

読み込み



読み込み項目選択画面が表示されます。

4

ブックマーク → **読み込むファイルをタップ**

- ・このあと、他の項目をタップして、複数の項目を一括してインポートすることもできます。

5

追加登録開始 / **上書登録開始**

- ・**上書登録開始** をタップすると、本機のデータは削除されますのでご注意ください。

6

はい → **はい**

読み込みが開始されます。

7

完了

+ 項目をまとめて選択／解除する

読み込み項目選択画面で **MENU** → **全件チェック** / **全件解除**

SDカード内や本機内の空き容量を確認する

1

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **microSDと端末容量**



SDカードの空き容量はmicroSD「空き容量」欄の下部に、本機の空き容量は本体「空き容量」欄の下部に表示されます。

! バックアップ／インポート時のご注意

- ・相手機によっては、本機とやりとりできないことがあります。また、電話帳によっては、設定が反映されないことがあります。
- ・電池残量が不足しているときは、操作が中止されます。電池残量が十分あるときに操作することをおすすめします。


画面

ホーム画面のしくみ.....	72
スライドメニュー画面のしくみ.....	73
ランチャー画面のしくみ.....	75
マークの見かた.....	76
ステータス画面を利用する.....	76
ホーム画面をアレンジする.....	77
ランチャー画面をアレンジする.....	80

ホーム画面のしくみ

ホーム画面は電源を入れたときに表示される、本機の操作の中心となる画面です。

ホーム画面は、5つのシートに分かれています。（追加もできます。）

アプリケーションなどの操作画面からは、 を押すとホーム画面に戻ります。

ホーム画面の見かた

■クローズポジション時



- 1 本機の状態や着信などをお知らせ
- 2 情報を検索
- 3 2D/3D画面を切り替え
- 4 アプリケーションを起動（ショートカット）
- 5 ホーム画面シート一覧を表示
- 6 起動中のアプリケーション一覧を表示
- 7 ランチャー画面を表示


■オープンポジション時



- 1 本機の状態や着信などをお知らせ
- 2 2D/3D画面を切り替え
- 3 情報を検索
- 4 ランチャー画面を表示
- 5 アプリケーションを起動（ショートカット）
- 6 ホーム画面シート一覧を表示
- 7 起動中のアプリケーション一覧を表示

💡 スライドメニューについて


オープンポジションにすると、オープンポジションでの操作に適したアプリケーションの一覧（スライドメニュー）が表示されます。

- ・スライドメニュー画面で  を押すと、ホーム画面が表示されます。
- ・スライドメニューの操作方法について詳しくは、「スライドメニュー画面のしくみ」を参照してください。


ホーム画面シートを切り替える


ホーム画面を左右にフリックすると、ホーム画面シートを切り替えることができます。



- ・ハードウェアキーの （左右）をくり返し押して、シートを切り替えることもできます。
- ・ホーム画面シートごとにショートカットやウィジェット、フォルダを追加することができます。

+ 3D画面に切り替える

ホーム画面で 

- ・3D画面で  をタップすると、2D画面に切り替わります。

ホーム画面シート一覧を利用する

ホーム画面シートの一覧を表示し、シートを切り替えたり、追加／削除することができます。

1

ホーム画面で



ホーム画面シート一覧が表示されます。

2

利用するシートをタップ

シートが切り替わります。

+ ホーム画面に関する操作

シートを追加する

ホーム画面シート一覧で **追加**

シートを削除する

ホーム画面シート一覧でシートをロングタッチ → (ゴミ箱) にドラッグ

ホーム画面シート一覧を閉じる

ホーム画面シート一覧で

スライドメニュー画面のしくみ

ホーム画面で本機をオープンポジションにすると、スライドメニューが表示されます。

オープンポジションでよく利用するアイコンを登録しておくと、すばやくアプリケーションを起動することができます。



アプリケーションを起動する

1

ホーム画面でオープンポジションにする



スライドメニュー画面が表示されます。

2

(上下左右) でアプリケーション (アイコン) を選択



選択しているアイコンにフォーカスが表示されます。

3

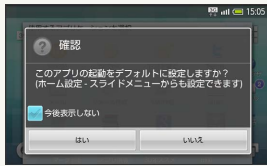
(中央) でアプリケーションを決定



アプリケーションが起動します。

💡 はじめてアプリケーションを決定したとき

決定したアプリケーションを、オープンポジションにしたときに、自動的に起動するように設定するかどうかの確認画面が表示されます。



- ・次回から確認画面を表示しないときは、チェックボックスを ☒ 表示にします。
- ・「はい」／「いいえ」を選択して決定すると、アプリケーションが起動します。

+ オープンポジションにしたとき、スライドメニューを表示しないようにする

スライドメニュー画面で → **スライドメニュー設定** → **OFF**

- ・表示する設定に戻すときは、ホーム設定画面の **スライドメニュー** で **リスト画面（初期表示）** を選択／決定します。

アイコンを追加する

1

スライドメニュー画面にする → で を選択／決定

2

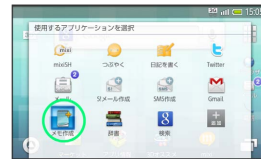
で追加するアイコンを選択／決定

- ・スライドメニューに登録できるアイコンは12件までです。 が表示されていないときは、不要なアイコンを削除してから操作してください。

アイコンを削除する

1

スライドメニュー画面にする → （上下左右）で削除するアイコンを選択



2



3

で **削除** を選択／決定 → で **はい** を選択／決定

アイコンが削除されます。

アイコンを移動する

1

スライドメニュー画面にする → （上下左右）で移動するアイコンを選択

2

→ で **配置変更** を選択／決定

3


で移動する場所を選択／決定

ランチャー画面のしくみ

ランチャー画面は、アプリケーションを利用するための画面です。ランチャー画面は、7つのページに分かれています。ページを追加することもできます。

ランチャー画面を表示する

1

ホーム画面で 



 ランチャー画面（基本機能）が表示されます。

ランチャー画面の見かた

■クローズポジション時



- 1 アプリケーションを起動
- 2 ランチャー画面ページ一覧を表示
- 3 起動中のアプリケーション一覧を表示
- 4 ホーム画面を表示

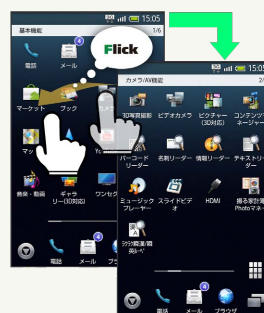
■オープンポジション時




- 1 ランチャー画面ページ一覧を表示
- 2 アプリケーションを起動
- 3 起動中のアプリケーション一覧を表示
- 4 ホーム画面を表示

+ ランチャー画面ページを切り替える

ランチャー画面を左右にフリック




・ハードウェアキーの （左右）をくり返し押して、ページを切り替えることもできます。


ランチャー画面ページ一覧を利用する

利用できるページを一覧表示し、ページを切り替えたり、追加／削除することができます。

1


ランチャー画面で 



 ランチャー画面ページ一覧が表示されます。


2

利用するページをタップ



 ページが切り替わります。

+ ランチャー画面に関する操作


ページを追加する

ランチャー画面ページ一覧で 

ページを削除する

ランチャー画面ページ一覧でページをロングタッチ  () にドラッグ

ランチャー画面ページ一覧を閉じる

ランチャー画面ページ一覧で 

マークの見かた

画面上部には、本機の状態やメールなどの着信をお知らせするマークが表示されます。



本機の状態を示すおもなマーク（右から表示）

アイコン	説明
	電池レベル
	電波状態
	圏外
	電波OFFモード設定中
	国際ローミング中
	データ通信中（3G）
	データ通信中（GSM）
	アラーム設定中
	マナーモード（通常）設定中
	マナーモード（ドライブ）設定中
	マナーモード（サイレント）設定中
	Wi-Fi接続中
	Bluetooth®利用可能
	Bluetooth®接続中
	簡易留守録設定中（簡易留守録に伝言があるときは 表示）

着信などをお知らせするおもなマーク（左から表示）

アイコン	説明
	不在着信あり
	簡易留守録伝言あり
	新着メールあり（SMS／S!メール）
	未読メールあり（PC用メール）
	未読メールあり（Gmail）
	アラーム終了

ステータス画面を利用する

ステータス画面では、着信などの詳細や本機の状態を確認したり、設定を行うことができます。

ステータス画面を表示する

- メジャーアップデート後、ソフトウェア更新を行うと、画面デザインが変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

1

ホーム画面の上部をタップ



ステータス画面が表示されます。

- ・オープンポジションでも、同様の操作で表示できます。
- ・ランチャー画面などでも、同様の操作で表示できます。

画面の見かたとアイコンのはたらき



- 1 Wi-FiのON／OFFを切り替え
- 2 Bluetooth®のON／OFFを切り替え
- 3 GPS機能のON／OFFを切り替え
- 4 アカウント同期のON／OFFを切り替え
- 5 画面の明るさを設定
- 6 着信などの詳細を表示（「通知を消去」をタップすると、すべての通知を消去できます。）
- 7 本機の状態を表示
- 8 マナーモード設定画面を表示
- 9 ベールビューのON／OFFを切り替え
- 10 ステータス画面を終了
- 11 画面の自動回転の有効／無効を切り替え
- 12 起動中のアプリケーション一覧を表示

ホーム画面をアレンジする

ホーム画面の壁紙を設定したり、ショートカットやウィジェット、フォルダを追加してアプリケーションやデータに簡単にアクセスすることができます。

ホーム画面はシートごとにアレンジできます。アレンジしたいシートを表示させ、操作してください。

ショートカットはアプリケーションを簡単に起動させるためのもので、ウィジェットはサービスや機能をホーム画面に常駐させ、手軽に利用できるようにするものです。



壁紙を設定する

1

ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ



ホーム設定画面が表示されます。

2

壁紙



3

ライブ壁紙 / 壁紙 → 縦壁紙 / 横壁紙 → 壁紙をタップ → 壁紙に設定

- ・壁紙が設定されます。設定した壁紙によっては、以降も操作が必要なことがあります。画面の指示に従って操作してください。
- ・ライブ壁紙を設定するときは、縦壁紙 / 横壁紙 をタップする必要はありません。

+ ホーム画面アレンジに関する設定

コンテンツマネージャーから画像を設定する

ホーム設定画面で 壁紙 → コンテンツマネージャー → 縦壁紙 / 横壁紙 → 画像をタップ → 枠をドラッグして表示範囲を決定 → 保存

- ・3D画像を設定するときは、画像をタップしたあと、バーをスライドして立体感を調整し、壁紙に設定をタップします。

ギャラリーから画像を設定する

ホーム設定画面で 壁紙 → ギャラリー (3D対応) → 画像をタップ → 枠をドラッグして表示範囲を決定 → 保存

画面

ショートカットを追加する

1

ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ



ホーム設定画面が表示されます。

2

ショートカットを追加



3

アプリケーション



アプリケーションの一覧が表示されます。

・フリックするとシートが切り替わります。

4

アプリケーションをタップ



ショートカットが追加されます。

+ ショートカットに関する操作

ショートカットを移動する

ホーム画面でショートカットをロングタッチ → 移動したい場所にドラッグ

ショートカットを削除する

ホーム画面でショートカットをロングタッチ → (ゴミ箱) にドラッグ

ウィジェットを追加する

1

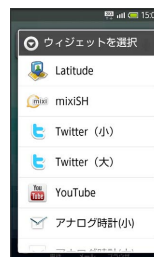
ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ



ホーム設定画面が表示されます。

2

ウィジェットを追加



3

ウィジェットをタップ



ウィジェットが追加されます。

+ ウィジェットに関する操作

ウィジェットを移動する

ホーム画面でウィジェットをロングタッチ → 移動したい場所にドラッグ

ウィジェットを削除する

ホーム画面でウィジェットをロングタッチ → (ゴミ箱) にドラッグ

フォルダを追加する

1

ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ



ホーム設定画面が表示されます。

2

フォルダを追加



3

新しいフォルダ



フォルダが追加されます。

+ フォルダに関する操作

フォルダ内へショートカットを移動する

ホーム画面でショートカットをロングタッチ → 移動したいフォルダにドラッグ

フォルダを移動する

ホーム画面でフォルダをロングタッチ → 移動したい場所にドラッグ

フォルダを削除する

ホーム画面でフォルダをロングタッチ → (ゴミ箱) にドラッグ

ランチャー画面をアレンジする

アイコンを並べ替える

1

ランチャー画面で **MENU**



2

並べ替え



3

並べ替え方法をタップ ➡ **並びを決定**



アイコンが並べ替えられます。

アイコンを移動する

1

ランチャー画面でアイコンをロングタッチ ➡ 移動する場所までドラッグ

- ・別のページへドラッグして移動することもできます。
- ・1ページに登録できるアイコンは16件までです。16件登録済みのページにアイコンを移動するときは、不要なアイコンを削除してください。

ページ名を変更する

1

ランチャー画面で **MENU** ➡ **ページ設定**



2

ページ名編集



3

ページ名を編集 ➡ **OK**

ホーム画面にショートカットを追加する

1

ランチャー画面でアイコンをロングタッチ



2

ホームに追加 ヘドラッグ（指はそのまま） ➡ ホーム画面のアイコン配置位置へドラッグ（指を離す）



アイコンがホーム画面に追加されます。

電話／電話帳


電話をかける／受ける.....	82
便利な発信方法を利用する.....	84
通話履歴や通話時間を確認する.....	85
電話の発着信を制限する.....	86
オプションサービスを利用する.....	88
電話帳を活用する.....	91
電話帳をバックアップ／インポートする.....	93

電話をかける／受ける


直接ダイヤルして電話をかける方法や、かかってきた電話の受けかた、着信中／通話中にできることを説明します。
本機では、「TVコール」は利用できません。


電話をかける

1

ランチャー画面（基本機能）で  （電話）



 電話発信画面が表示されます。

- 履歴詳細画面が表示されたときは、不在着信などがあります。
 を押し、ホーム画面に戻ったあと、やり直してください。

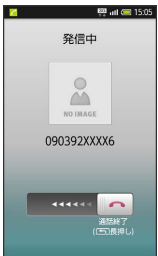
2

相手の電話番号を入力

- 一般電話にかけるときは、市外局番から入力してください。

3

発信




- 相手が電話を受けると、通話できます。


4

通話を終わるときは、 を左にドラッグ

-  を長く押ししても、電話を切ることができます。

 電話帳に登録していない相手との通話後には

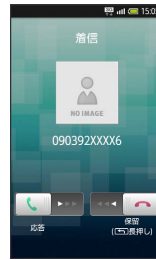
電話帳登録の確認画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。

 通話中に受話音量を調節する

通話中に  / 

電話を受ける

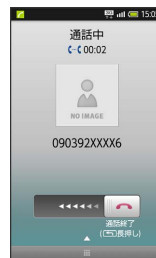
電話がかかってくると、次のような着信画面が表示されます。



- メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

1

通話中に  を右にドラッグ




- 通話できます。


2

通話を終わるときは、 を左にドラッグ

-  を長く押ししても、電話を切ることができます。

 電話について

不在着信通知について

不在着信があるときは、アプリケーションのアイコンに不在着信の件数が表示されます。（ など）

電話帳に登録していない相手との通話後には

電話帳登録の確認画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。

+ 電話に関する操作

着信音を止める

着信中に  / 

保留にして受ける







着信中に、 を左にドラッグ

- ・保留中は相手に通話料がかかります。
- ・電話に出るときは、 を右にドラッグします。

簡易留守録で応答する

着信中に  →  簡易留守録

簡易留守録を再生する



ホーム画面で  →  端末設定 →  通話設定 →  簡易留守録設定 →  簡易留守録リスト →  用件をタップ

- ・再生が終わると用件のリスト画面に戻ります。
- ・用件のリスト画面で用件をロングタッチすると、用件の削除、保護／保護解除が行えます。







通話音量を調節する

通話中に  / 

通話中の音声を録音する

通話中に  →  音声メモ (録音開始) →  を右にドラッグ (録音終了)

音声メモを再生する

ホーム画面で  →  端末設定 →  通話設定 →  簡易留守録設定 →  音声メモリスト →  音声メモをタップ

- ・再生が終わると音声メモのリスト画面に戻ります。
- ・音声メモのリスト画面で音声メモをロングタッチすると、音声メモの削除、保護／保護解除が行えます。

+ 着信時に関する操作


着信を拒否する

着信中に  →  着信拒否

+ 通話時に関する操作



通話を保留にする

通話中に  →  保留

- ・元に戻すときは、 を右にドラッグします。

スピーカーホンを利用する

通話中に  →  スピーカーON

- ・スピーカーホンを解除するときは  を押したあと、 スピーカーOFF をタップします。

? 電話について

Q. 電話がつかない

- A. 相手の電話番号を市外局番からダイヤルしていますか。市外局番など、「0」で始まる相手の電話番号からダイヤルしてください。
- A. 電波状態が悪くありませんか。電波の届く場所に移動してかけ直してください。


Q. 通話しづらい

- A. 騒音がひどい場所では、正しく通話ができないことがあります。
- A. スピーカーホン利用時は通話音量を確認してください。通話音量を上げると通話しづらくなることがあります。

Q. 通話中に「プチッ」と音が入る

- A. 移動しながら通話していませんか。電波が弱くなって別のエリアに切り替わる時に発生することがあります。故障ではありません。

! 緊急通報位置通知について


- ・ソフトバンク携帯電話（3G）から緊急通報を行うと、お客様が発信した際の位置情報を緊急通報受理機関（警察など）へ通知します。このシステムを「緊急通報位置通知」といい、受信している基地局測位情報をもとに算出した位置情報を通知します。
- ・お申し込み料金、通信料は一切かかりません。
- ・お客様の発信場所や電波の受信状況によっては、正確な位置が通知されないことがあります。必ず口頭で、緊急通報受理機関へお客様の発信場所や目的をお伝えください。
- ・「184」を付けて発信するなど、発信者番号を非通知にして緊急通報を行ったときは、位置情報は通知されません。ただし、人命などに差し迫った危険があると判断したときは、緊急通報受理機関がお客様の位置情報を取得することがあります。
- ・国際ローミングを使用しているときは、位置情報は通知されません。
- ・電源を入れたときに、電波OFFモードとUSIMカードロックを設定していると、緊急通報できません。 を長く押して、電波OFFモードを解除したあと、本機を再起動してください。

便利な発信方法を利用する


電話帳や通話履歴を利用して、簡単に電話をかけることができます。

電話帳を利用する

1

ランチャー画面（基本機能）で  （電話帳）




 電話帳画面が表示されます。


・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

読みの行をタップ  相手をタップ

 電話帳詳細画面が表示されます。

3


発信する電話番号の 


 発信されます

通話履歴を利用する

1

ランチャー画面（基本機能）で  （電話）


 電話発信画面が表示されます。


・履歴詳細画面が表示されたときは、不在着信などがあります。
 を押し、ホーム画面に戻ったあと、やり直してください。

2


着信履歴 / 発信履歴





 履歴一覧画面が表示されます。

・連続して同じ相手と通話したときは、履歴は1つにまとめられています。（ 表示）このときは、相手をタップすると、まとめられた一覧が表示されます。

3

発信する相手の 

 発信されます。


・ が表示されていない相手は、 をタップすると表示されます。

通話履歴や通話時間を確認する


着信履歴／発信履歴、通話時間を確認することができます。


通話履歴を確認する

1

ランチャー画面（基本機能）で  （電話）




 電話発信画面が表示されます。


- 履歴詳細画面が表示されたときは、不在着信などがあります。
 を押し、ホーム画面に戻ったあと、やり直してください。

2

着信履歴 / 発信履歴

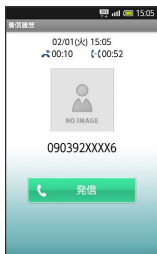



 履歴一覧画面が表示されます。

- 連続して同じ相手と通話したときは、履歴は1つにまとめられています。（ 表示）このときは、相手をタップすると、まとめられた一覧が表示されます。

3

履歴をタップ



 履歴詳細画面が表示されます。


通話時間の目安を確認する

- 着信中や呼び出し中は、通話時間に含まれません。（保留中は、通話時間に含まれます。）
- 通話時間は、あくまでも目安としてご利用ください。

1

ホーム画面で **MENU**  **端末設定**  **通話設定**



 通話設定画面が表示されます。

2

通話時間明細



 通話時間明細画面が表示されます。

3

発信通話時間 / 着信通話時間



 発信通話時間画面または着信通話時間画面が表示されます。

4

OK

+ 通話時間の目安確認に関する操作

通話時間をリセットする

発信通話時間画面または着信通話時間画面で **リセット** → **OK**

着信履歴／発信履歴をすべて削除する

履歴一覧画面で **MENU** → **全件削除** → **OK**

着信履歴／発信履歴から番号を付加して発信する

履歴一覧画面で、発信する相手をロングタッチ → **特番付加** → **付加する番号をタップ** → **発信**

着信履歴／発信履歴を削除する

履歴詳細画面で **MENU** → **削除** → **OK**

電話の発着信を制限する

電話をかけられる相手を制限したり、かかってきた電話を拒否したりすることができます。

発信先を制限する

電話帳に登録されている相手だけに電話をかけられるようにできます。

- ・指定した電話番号だけに電話をかけられるようにすることもできます。

1

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定**



通話設定画面が表示されます。

2

発着信制限 → **発信先限定**

3

暗証番号入力欄をタップ → 操作用暗証番号を入力 → **OK**



発信先限定画面が表示されます。

4

電話帳に限定 (☒ 表示)

発信先限定が設定されます。

+ 指定した電話番号だけに発信できるようにする

発信先限定画面で **電話番号指定** → **ON/OFF設定** (☒ 表示) → **発信許可リスト** → **<未登録>** → **電話番号入力欄をタップ** → **電話番号を入力** → **OK**

着信を拒否する

電話帳に登録されていない相手からの着信を拒否することができます。

- ・ 指定した電話番号からの着信を拒否することもできます。

1

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定**



通話設定画面が表示されます。

2

発信制限 → **着信拒否**



着信拒否画面が表示されます。

3

電話帳未登録番号 (☒ 表示)

着信拒否が設定されます。

+ 着信拒否に関する操作

指定した電話番号からの着信を拒否する

着信拒否画面で **電話番号指定** → **ON/OFF設定** (☒ 表示) → **着信拒否リスト** → **<未登録>** → **電話番号入力欄**をタップ → **電話番号を入力** → **OK**

非通知の着信を拒否する

着信拒否画面で **非通知着信** (☒ 表示)

公衆電話からの着信を拒否する

着信拒否画面で **公衆電話** (☒ 表示)

通知不可の着信を拒否する

着信拒否画面で **通知不可** (☒ 表示)

オプションサービスを利用する

便利な音声電話用オプションサービスが利用できます。

オプションサービスについて

次のオプションサービスが利用できます。


サービス名	説明
転送電話サービス	圏外時や電話に出られないとき、あらかじめ指定した電話番号へ転送します。
留守番電話サービス	圏外時や電話に出られないとき、留守番電話センターで伝言をお預かりします。
割込通話サービス	通話中にかかってきた電話を受けたり、他の相手へ電話をかけたりすることができます。
グループ通話サービス	複数の相手と同時に通話できます。
発信者番号通知サービス	お客様の電話番号を相手に通知したり、通知しないようにしたりすることができます。
発着信規制サービス	電話発着信を状況に合わせて制限できます。

・事前にお申し込みが必要なサービスもあります。

転送電話サービスを利用する

1


ホーム画面で **MENU** ➡ **端末設定** ➡ **通話設定**

 通話設定画面が表示されます。

2

留守番・転送電話




 留守番・転送電話画面が表示されます。

3

設定・停止



 転送電話画面が表示されます。

4

呼出なし / 呼出あり



 転送先画面が表示されます。

5

電話番号入力欄をタップ ➡ 電話番号を入力

・「1」、「00」、「0120」、「0990」から始まる電話番号は、転送先として登録できません。

6

呼び出し時間欄をタップ → 呼び出し時間をタップ → OK

転送電話サービスが開始されます。

- ・「呼出なし」をタップしたときは、呼び出し時間をタップする必要はありません。

+ 転送電話サービスを停止する

転送電話画面で 留守番・転送停止 → はい

留守番電話サービスを利用する

1

ホーム画面で MENU → 端末設定 → 通話設定

通話設定画面が表示されます。

2

留守番・転送電話



留守番・転送電話画面が表示されます。

3

設定・停止

転送電話画面が表示されます。

4

呼出なし / 呼出あり



転送先画面が表示されます。

5

留守電



6

呼び出し時間欄をタップ → 呼び出し時間をタップ → OK

留守番電話サービスが開始されます。

- ・「呼出なし」をタップしたときは、呼び出し時間をタップする必要はありません。

+ 留守番電話サービスに関する操作

留守番電話サービスの伝言を聞く

留守番・転送電話画面で **留守番電話再生** →以降、アナウンスに従って操作

留守番電話サービスを停止する

転送電話画面で **留守番・転送停止** → **はい**

着信お知らせ機能について

電源を切っているときや圏外にいるときの着信をお知らせする機能です。留守番電話サービスを開始したあと、次の操作を行います。

通話設定画面で **着信お知らせ機能** → **設定** → **発信** →以降、アナウンスに従って操作

+ 着信お知らせ機能

着信お知らせ時の動作を設定する

通話設定画面で **着信お知らせ機能** → **音・パイプ・ランプ** → **設定操作**


・ **着信お知らせ音**、**パイプのパターン**、**着信ランプ**、**鳴動時間** が設定できます。


+ 割込通話サービス（別途お申し込み必要）

割込通話サービスを利用する

通話設定画面で **その他のサービス設定** → **割込通話**（☒ 表示）

通話中にかかってきた電話を受ける

通話中に、割り込み着信音が聞こえたら  を右にドラッグ


・このあと、 を右にドラッグするたびに、通話相手が切り替わります。

保留中の通話を切断する

切替通話中に **MENU** → **その他** → **保留中を切断**

+ グループ通話サービス（別途お申し込み必要）

グループ通話を開始する

通話中に  → 電話番号を入力 → **発信** → 通話開始後 **MENU** → **その他** → **グループ通話**

グループ通話中に通話を保留にする

グループ通話中に **MENU** → **すべて保留**

+ 発信規制サービス

発信を規制する

通話設定画面で **発信制限** → **発信規制** → 規制方法をタップ → **暗証番号入力欄をタップ** → **交換機用暗証番号を入力** → **OK**

- ・「全発信規制」は緊急通報を除くすべての発信、「国際発信全規制」は滞在国以外への国際電話の発信、「国際発信規制」は滞在国と日本以外への国際電話の発信を規制します。
- ・SMSの発信も規制されます。

発信規制をすべて解除する

通話設定画面で **発信制限** → **発信規制** → **全発信規制停止** → **暗証番号入力欄をタップ** → **交換機用暗証番号を入力** → **OK**

着信を規制する

通話設定画面で **発信制限** → **着信規制** → 規制方法をタップ → **暗証番号入力欄をタップ** → **交換機用暗証番号を入力** → **OK**

- ・「全着信規制」はすべての着信、「国際着信規制」は日本以外での着信を規制します。
- ・SMSの着信も規制されます。

着信規制をすべて解除する

通話設定画面で **発信制限** → **着信規制** → **全着信規制停止** → **暗証番号入力欄をタップ** → **交換機用暗証番号を入力** → **OK**

+ 発信者番号通知サービス

電話番号を相手に通知しない

通話設定画面で **その他のサービス設定** → **発信者番号通知** → **番号を非通知**

? オプションサービスについて

Q. 発信信が規制されない

A. 転送電話サービスや留守番電話サービスを利用していませんか。このときは、「全発信規制」や「全着信規制」を設定しても、規制されないことがあります。

電話帳を活用する

電話帳に電話番号やメールアドレスなどを登録できます。

電話帳に登録する

1

ランチャー画面（基本機能）で  （電話帳）



 電話帳画面が表示されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2


  新規登録



 電話帳登録画面が表示されます。

- ・複数のアカウントを設定しているときは、アカウント選択画面が表示されます。登録するアカウントをタップしてください。

3

登録する項目をタップ  内容を入力







- ・入力後に **次へ** をタップすると、次の項目が入力できます。
- ・メールアドレス入力後は **完了** をタップします。

4



保存  **はい**

+ 電話帳登録に関する操作






顔写真や全身写真を登録する

電話帳登録画面上部の画像枠をタップ  登録方法をタップ
 登録操作  **保存**  **はい**

電話番号などの種別を登録する

電話帳登録画面で  など  種別をタップ  **保存** 
はい

電話番号などを複数件登録する






電話帳登録画面で   入力欄をタップ  電話番号などを
 入力  **保存**  **はい**

入力した電話番号などを削除する

電話帳登録画面で   **保存**  **はい**

サーバー上の連絡先との同期について

次の操作を行うと、サーバーに保存されたGoogleの連絡先などと本機の電話帳を同期できます。Googleアカウント以外と同期するときでも、あらかじめ、Googleアカウントでログインしておいてください。

ホーム画面で **MENU**  **端末設定**  **アカウントと同期**
 **アカウントをタップ**  **連絡先を同期** （  **表示** ）

- ・Exchangeサーバーと同期するとき、グループが設定されている電話帳は、同期の対象になりませんのでご注意ください。

その他の項目について

誕生日や住所の登録、着信音の設定などを行うことができます。

電話帳登録画面で **その他**

電話帳を呼び出す

1

ランチャー画面（基本機能）で  （電話帳）




 電話帳画面が表示されます。


2

読みの行をタップ → 相手をタップ




 電話帳詳細画面が表示されます。

メニュー画面について [TapFlow UI（タップフローユーザーインターフェース）]

- ・電話帳画面で  を選択すると、メニュー画面が表示されます。メニュー画面では、機能や設定の使用頻度によって表示される項目や項目の大きさが変化します。
- ・すべての項目を表示するときは、**All Menu** を選択します。


電話帳呼び出しに関する操作

音声電話をかける

電話帳詳細画面で、 をタップ


- ・複数の電話番号が登録されているときは、このあと電話番号をタップします。

メールを送信する

電話帳詳細画面で、 をタップ → メール作成 → 送信

- ・メールアドレスやメールアプリケーションなどの選択画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。



電話帳画面の表示方法を変更する

電話帳画面で  → All Menu → 表示切替 → 表示方法をタップ


電話帳を編集する

電話帳詳細画面で  → 編集 → 編集操作 → 保存 → はい

電話帳を選んで削除する

電話帳画面で  → All Menu → 削除 → 選択削除 → 電話帳をタップ ( 表示) → 削除 → はい


電話帳をすべて削除する

電話帳画面で  → All Menu → 削除 → 全件削除 → はい

電話帳を 1 件削除する

電話帳詳細画面で  → 削除 → はい

使用履歴をリセットする

電話帳画面で  → All Menu → 使用履歴リセット → はい

大切なデータを失わないために

電話帳に登録したデータは、電池パックを長い間外していたり、電池残量の少ない状態で放置したりすると、消失または変化してしまうことがあります。また、事故や故障でも同様の可能性があります。大切な電話帳などは、控えをとっておかれることをおすすめします。なお、電話帳が消失または変化した場合の損害につきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

電話帳をバックアップ／インポートする

SDカードに電話帳をバックアップ（保存）したり、バックアップした電話帳をインポート（読み込み）したりすることができます。他の携帯電話の電話帳を読み込んだり、本機からバックアップした電話帳を他の携帯電話で読み込むこともできます。

相手機によっては、本機とやりとりできないことがあります。

また、電話帳によっては、設定が反映されないことがあります。

電池残量が不足しているときは、操作が中止されます。電池残量が十分あるときに操作することをおすすめします。

microSDバックアップ は、本体の空き容量が11Mバイト未満のときは利用できません。

SDカードに電話帳をバックアップする

1

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **microSDと端末容量**



2

microSDバックアップ



保存／読み込み画面が表示されます。

3

保存

4

暗証番号入力欄をタップ → 操作暗証番号を入力 → **OK**



5

電話帳 (表示) → **はい** / **いいえ**



6

MENU → **開始** → **はい**

バックアップが開始されます。

7

完了

SDカードから電話帳をインポートする

1

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **microSDと端末容量**

2

microSD/バックアップ



保存 / 読み込み画面が表示されます。

3

読み込み → **電話帳** (☒ 表示)

4

読み込むファイルをタップ → **追加登録開始** / **上書登録開始**

・ **上書登録開始** をタップすると、本機の電話帳は削除されますのでご注意ください。

5

はい → **はい**

読み込みが開始されます。

・ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

6

完了

メール／ブラウザ

S!メールを利用する.....	96
受信メールを確認する.....	98
SMSを利用する.....	99
メールを管理する.....	100
メールアドレスを変更する.....	103
Gmailを利用する.....	103
PC用メールを利用する.....	104
ブラウザで情報を入手する.....	106

S!メールを利用する

パソコンなどとやりとりしたり、画像を添付したりすることができます。

最大2Mバイトまでのメールを送受信できます。



ハードウェアキーでの操作を中心に説明します。（項目をタップしても操作できます。）

S!メールを送信する

電話帳に登録している相手に送信する方法を例に、説明します。

・メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

1

ランチャー画面（基本機能）またはスライドメニュー画面で  （メール）選択 →  （中央）



 メール一覧画面（受信ボックス）が表示されます。

2

新規作成




 S!メール作成画面が表示されます。

3

 選択 →  （中央）



4


電話帳引用 選択 →  （中央）




5

電話帳を選択 →  （中央） → 宛先を選択 →  （中央）

6

件名を入力 → 

 本文入力画面が表示されます。


7

本文を入力






8

送信

 メールが送信されます。

送信オプションについて

S!メール作成画面で  を押したあと  を選択し、 （中央）を押すと、優先度や返信先アドレス、配信確認の設定を行うことができます。

+ S!メール送信に関する操作

ファイルを添付する

S!メール作成画面で **添付** → ファイル選択操作 → メール作成/送信

- ・画像添付時、ファイルサイズによっては、画像が自動的に縮小されます。お買い上げ時には、約400~500Kバイトとなるように設定されています。（「送信画像サイズ」の設定で変更できます。）
- ・相手が2Mバイトまでのメールを受信できないときは、メールが途中でカットされたり、ファイルが添付されなかったりすることがあります。

デコレメールを作成する

本文入力画面で **装飾** → 各種装飾操作 → メール作成/送信

テンプレートからデコレメールを作成する

S!メール作成画面で **MENU** → テンプレート呼出選択 → (中央) → テンプレートを選択 → (中央) → 選択 → メール作成/送信

専用アプリケーションでデコレメールを作成する

S!メール作成画面で **楽デコ**

- ・アプリケーションが起動します。以降は、画面の指示に従って操作してください。

SMSに変換する

S!メール作成画面で **SMS** → メール作成/送信

- ・確認画面が表示されたときは、**はい** を選択したあと、(中央) を押してください。

作成したメールを未送信ボックスに保存する

S!メール作成画面で **MENU** → **保存** 選択 → (中央) → **未送信ボックスへ保存** 選択 → (中央) → **新規保存** 選択 → (中央)

署名を設定する

メール一覧画面（受信ボックス/送信ボックス）で **設定** → **S!メール設定** 選択 → (中央) → **送信/作成設定** 選択 → (中央) → **署名** 選択 → (中央) → **ON** 選択 → (中央) → 署名を入力 → **保存**

メールグループを設定する

メール一覧画面（受信ボックス/送信ボックス）で **設定** → **メールグループ設定** 選択 → (中央) → **[新規登録]** 選択 → (中央) → グループ名を入力 → **OK** 選択 → (中央) → **グループを選択** → (中央) → **[新規登録]** 選択 → (中央) → 送信先を登録

- ・宛先入力時に **メールグループ引用** を選択し (中央) を押すと、利用できます。
- ・メールグループを設定すると、複数の相手に同じメールを一括で送信できます。

添付画像の容量を設定する

メール一覧画面（受信ボックス/送信ボックス）で **設定** → **S!メール設定** 選択 → (中央) → **送信/作成設定** 選択 → (中央) → **送信画像サイズ** 選択 → (中央) → 設定項目を選択 → (中央)

送信先を限定する

メール一覧画面（受信ボックス/送信ボックス）で **設定** → **共通設定** 選択 → (中央) → **送信/作成設定** 選択 → (中央) → **送信先限定設定** 選択 → (中央) → 操作用暗証番号を入力 → **OK** 選択 → (中央) → **送信先限定設定** 選択 → (中央) → **[新規登録]** 選択 → (中央) → 送信先を登録

受信メールを確認する

SIメールやSMSは、自動的に受信されます。

お買い上げ時の設定では、添付ファイルを含む全文が自動的に受信されます。お客様のご契約内容に応じて所定の料金が発生いたしますので、ご注意ください。

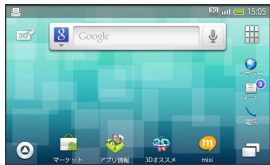
海外では通料が高額になる可能性がありますので、ご注意ください。

ハードウェアキーでの操作を中心に説明します。（項目をタップしても操作できます。）

受信したメールを確認する

1

メールを受信すると、着信音が鳴り、画面上部に  が表示



・メール受信のお知らせも表示されます。


2

画面上部をタップ



 ステータス画面が表示されます。


3

受信メールを選択  (中央)




 メール一覧画面（受信ボックス）が表示されます。

4

受信メールを選択  (中央)




 メッセージ画面が表示されます。





メール受信について

未読メール通知について


受信ボックスに未読メールがあるときは、アプリケーションのアイコンに未読メールの件数が表示されます。（ など）


メール一覧画面（受信ボックス）のおもなマーク


 : 未読メール


 : 既読メール


 : SMS

 : 返信済みメール

 : 転送済みメール

 : 添付ファイルあり

 : 保護

 : メッセージ続きあり

メール受信に関する操作

自分のメールアドレスを確認する

メール一覧画面で **設定** → **メール・アドレス設定** 選択
→ **（中央）**

・ My SoftBankに接続されます。以降は、画面の指示に従って操作してください。

受信ボックスの別のフォルダを表示する

メール一覧画面で **（左右）**

メールを返信する

メッセージ画面で **返信** → **メール作成** → **送信**

メールを転送する

メッセージ画面で **転送** → **メール作成** → **送信**

手動で受信する

メール一覧画面で **新着受信**

メールの続きを受信する

メッセージ画面で **続きを受信**

・ **（アイコン）** を選択すると、受信するパートを選択できます。

メール受信時の着信音を設定する

メール一覧画面で **設定** → **共通設定** 選択 → **（中央）** → **受信／表示設定** 選択 → **（中央）** → **音・パイプ・ランプ** 選択 → **（中央）** → **メロディ** 選択 → **（中央）** → **メロディを選択** → **（中央）** → **決定**

受信するS!メールを制限する

メール一覧画面で **設定** → **S!メール設定** 選択 → **（中央）** → **受信／表示設定** 選択 → **（中央）** → **メール受信方法** 選択 → **（中央）** → **受信方法** 選択 → **（中央）** → **設定項目を選択** → **（中央）**

・ **全受信（特定条件のみ）** を選択すると、条件設定の画面が表示されます。このときは、条件を設定して **完了** を選択します。

サーバーのメールをすべて受信する

メール一覧画面で **MENU** → **サーバーメール** 選択 → **（中央）** → **サーバー全メール受信** 選択 → **（中央）**

SMSを利用する

携帯電話の電話番号で、短いメッセージをやりとりできます。ハードウェアキーでの操作を中心に説明します。（項目をタップしても操作できます。）

SMSを送信する

電話帳に登録している相手に送信する方法を例に、説明します。

・ メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

1

ランチャー画面（基本機能）またはスライドメニュー画面で **（メール）** 選択 → **（中央）**



（アイコン） メール一覧画面（受信ボックス）が表示されます。

2

新規作成 → **SMS**



（アイコン） SMS作成画面が表示されます。

3

（アイコン） 選択 → **（中央）** → **電話帳引用** 選択 → **（中央）**

4

電話帳 選択 → **（中央）** → **電話番号を選択** **（中央）**

（アイコン） 本文入力画面が表示されます。

5

本文を入力

6

送信

（アイコン） メールが送信されます。

+ SMS送信に関する操作

自分の電話番号を確認する

ホーム画面で → 端末設定 選択 → (中央) → プロフィール 選択 → (中央)

作成したメールを未送信ボックスに保存する

メール作成後 保存

配信確認を行う

SMS作成画面で → 送信オプション 選択 → (中央) → 配信確認 選択 → (中央) → On 選択 → (中央)

送信先を限定する

メール一覧画面で 設定 → 共通設定 選択 → (中央) → 送信/作成設定 選択 → (中央) → 送信先限定設定 選択 → (中央) → 操作暗証番号を入力 → OK 選択 → (中央) → 送信先限定設定 選択 → (中央) → [新規登録] 選択 → (中央) → 送信先を登録

文字コードを設定する

メール一覧画面で 設定 → SMS設定 選択 → (中央) → 文字コード設定 選択 → (中央) → 設定項目を選択 → (中央)

メールを管理する

送受信したメールをフォルダで分類したり、送受信時に自動でメールを振り分けたりすることができます。

ハードウェアキーでの操作を中心に説明します。(項目をタップしても操作できます。)

メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

保存されているメールを確認する

1

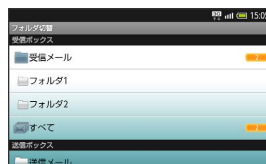
ランチャー画面(基本機能)またはスライドメニュー画面で (メール) 選択 → (中央)



メール一覧画面(受信ボックス)が表示されます。

2

フォルダ



フォルダ画面が表示されます。

3

確認するフォルダを選択 → (中央)



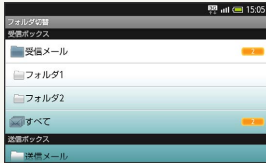
メール一覧画面が表示されます。

4

確認するメールを選択 → (中央)

メッセージ画面が表示されます。

フォルダ画面の見かた



受信メール：フォルダに分類していない受信メールを表示。
 フォルダ：分類した受信メールを表示
 すべて：すべての受信メールを表示
 送信メール：送信済みのメールを表示
 未送信フォルダ：未送信のメールを表示
 テンプレートフォルダ：デコレメールノ作成したテンプレートを表示

+ 保存メール確認に関する操作

別のフォルダを表示する

メール一覧画面で (左右)

メールを保護する

メッセージ画面で **保護**

・解除するときは、**保護解除** をタップします。

メールを削除する

メッセージ画面で **削除** → **はい**

メールをフォルダに分類する

「受信メール」内のすべてのメールを「フォルダ1」へ移動する方法を例に説明します。

1

ランチャー画面（基本機能）またはスライドメニュー画面で （メール）選択 → （中央）



メール一覧画面（受信ボックス）が表示されます。

2

→ **移動** 選択 → （中央）

3

全件移動 選択 → （中央）

4

フォルダ1 選択 → （中央） → **OK** 選択 → （中央）

+ フォルダ分類に関する操作

フォルダを新規作成する

フォルダ画面で → **受信フォルダ作成** / **送信フォルダ作成** 選択 → （中央） → フォルダ名を入力 → **OK** 選択 → （中央）



フォルダを削除する

フォルダ画面で、フォルダをロングタッチ → **フォルダ削除** 選択 → （中央） → **はい** 選択 → （中央）

送受信したメールを自動的に振り分ける

受信メールを差出人のアドレス（電話帳引用）で振り分ける設定を例に説明します。

1

ランチャー画面（基本機能）またはスライドメニュー画面で （メール）選択 → （中央）




 メール一覧画面（受信ボックス）が表示されます。

2

フォルダ







 フォルダ画面が表示されます。

3

フォルダをロングタッチ →  振り分け登録 選択 → （中央） →  [新規登録] 選択 → （中央）



4

 差出人/宛先 選択 → （中央） →  電話帳引用 選択 → （中央）



5

差出人を選択 → （中央） → アドレスを選択 → （中央）








・以降、登録したアドレスから届いたメールは、設定したフォルダに保存されます。

+ メール管理に関する操作

受信済みのメールを振り分ける

フォルダ画面で、フォルダをロングタッチ →  再振り分け 選択 → （中央）

サーバーのメールをすべて削除する

メール一覧画面で  →  サーバーメール 選択 → （中央） →  サーバー全メール削除 選択 → （中央） →  はい 選択 → （中央）

メールボックスの容量を確認する

メール一覧画面で  設定 →  メール容量確認 選択 → （中央）

メールアドレスを変更する

お買い上げ時のメールアドレスから、好きな文字に変更することができます。


変更できるのは、「@」よりも前の部分です。

ハードウェアキーでの操作を中心に説明します。（項目をタップしても操作できます。）

メールアドレスを変更する

- ・メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

1


ランチャー画面（基本機能）またはスライドメニュー画面で（メール）選択 →  （中央）



 メール一覧画面（受信ボックス）が表示されます。

2

設定 →  メール・アドレス設定 選択 →  （中央）

 My SoftBankに接続されます。以降は、画面の指示に従って操作してください。

My SoftBankについて

My SoftBankでは、そのほか迷惑メールブロックの設定などを行うことができます。

Gmailを利用する



Googleのメールサービスを利用することができます。

あらかじめ、Googleアカウントでログインしておいてください。


ハードウェアキーでの操作を中心に説明します。（項目をタップしても操作できます。）

メールを確認する

1

ランチャー画面（基本機能）またはスライドメニュー画面で  （Gmail）選択 →  （中央）




 受信トレイ画面が表示されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。




2




メールを選択 →  （中央）

 メール詳細画面が表示されます。

Gmailに関する操作

メールを送信する

受信トレイ画面で  →  新規作成 選択 →  （中央）

→  メール作成 →  選択 →  （中央）

Gmailの詳しい操作を調べる

受信トレイ画面で  →  その他 選択 →  （中央）

→  ヘルプ 選択 →  （中央）

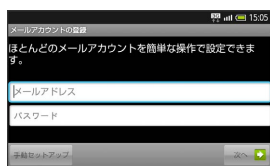
PC用メールを利用する

自宅や会社のパソコンで利用しているPC用メールの情報（アカウント）を本機に設定して、送受信できます。複数のメールアカウントを設定することもできます。ハードウェアキーでの操作を中心に説明します。（項目をタップしても操作できます。）

アカウントを設定する



1

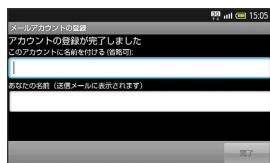
ランチャー画面（ツール1）で  （メール）選択 →  （中央）



 アカウント登録画面が表示されます。（初回起動時のみ）

2

メールアドレス／パスワードを入力 →  次へ 選択 →  （中央）



- ・メールアカウントによっては、自動的に必要項目が設定されます。
- ・自動的に設定されないメールアカウントは、このあと手動で設定を行います。設定内容については、各プロバイダにお問い合わせください。

3

アカウント名／名前を入力 →  完了 選択 →  （中央）

アカウントのタイプがExchangeの場合

受信メールサーバーの設定を手動で行うとき、プロバイダによっては「ドメイン¥ユーザー名」の項目に「¥ユーザー名ドメイン」と入力する必要があります。詳しくはサーバー管理者にお問い合わせください。


メールを確認する

1

ランチャー画面（ツール1）で  （メール）選択 →  （中央）



 受信トレイ画面が表示されます。


- ・複数のアカウントを登録しているときは、メールメイン画面が表示されます。このあと、確認するアカウントを選択し、 （中央）を押します。

2









メールを選択 →  （中央）

 メール詳細画面が表示されます。

メールを受信したときの動作

メール着信音が鳴り、画面上部に  が表示されます。

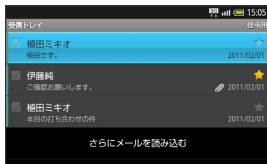
別のアカウントを登録する

受信トレイ画面で  →  カウント 選択 →  （中央）
 →  →  アカウントを追加 選択 →  （中央） →  登録操作

メールを作成する

1

ランチャー画面（ツール1）で （メール）選択 → （中央）



受信トレイ画面が表示されます。

- ・複数のアカウントを登録しているときは、メールメイン画面が表示されます。このあと、確認するアカウントを選択し、 （中央）を押します。

2

→ 作成 選択 → （中央）

3

宛先／件名／本文を入力 → 送信 選択 → （中央）

添付ファイルについて

1ファイルあたり最大5Mバイトまで添付できます。

メール画面のしくみ

メール画面には、メール操作の中心となる「メールメイン画面」、アカウントごとのメールを管理する「メールボックス画面」、受信メールを一覧表示する「受信トレイ」画面などがあります。

メール画面について

メールメイン画面のしくみ



統合受信トレイ： 全アカウントの受信メールを表示

スター付き： 全アカウントのスター付きメールを表示

下書き： 全アカウントの下書きメールを表示

送信トレイ： 全アカウントの未送信メールを表示

アカウント： 選択したアカウントの受信トレイ画面を表示

- ・アカウント内の は、メール作成時に優先して使用されるアカウントを示しています。
- ・アカウント内の をタップすると、選択したアカウントのメールボックス画面が表示されます。

メールメイン画面のしくみ



受信トレイ： 受信メールを表示

下書き： 下書きメールを表示

送信トレイ： 未送信メールを表示

送信済み： 送信済みメールを表示

ゴミ箱： 削除したメールを表示

- ・アカウントによって、表示される項目が異なります。

受信トレイ画面のしくみ



： チェックをつけたメールを同時に処理

： 添付ファイルあり

： スター付きメール

- ・送信トレイ画面などのしくみも、受信トレイ画面と同様です。

受信トレイ画面からメールボックス画面を表示する

受信トレイ画面で → フォルダ選択 → （中央）


ブラウザで情報を入手する

ブラウザを利用して、インターネットから情報を入手することができます。


ブラウザを利用する



- ・メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

1

ランチャー画面（基本機能）で  （ブラウザ）



 ブラウザ画面が表示されます。

- ・画面スクロールは、フリックまたは  （上下左右）で行います。
- ・ハードウェアキーで選択項目を決定するときは、 （中央）を押します。

+ ブラウザに関する操作

履歴を利用して接続する

ブラウザ画面で **MENU** → **履歴** → 項目をタップ → 履歴をタップ

URLを指定して接続する

ブラウザ画面でURL入力欄をタップ → URLを入力 → **移動**

よく利用する情報を閲覧する

ブラウザ画面で **MENU** → **履歴** → **よく使用** → 情報をタップ

情報を検索して接続する


ブラウザ画面でURL入力欄をタップ → 検索語を入力 → **移動** → 情報をタップ

ブックマークを登録する

1

ランチャー画面（基本機能）で  （ブラウザ）



 ブラウザ画面が表示されます。

2


MENU → **ブックマーク**



 ブックマーク画面が表示されます。

3

追加 → 名前を確認/変更 → **OK**

 表示中のサイトがブックマークに登録されます。

+ ブックマークを利用して接続する


ブラウザ画面で **MENU** → **ブックマーク** → ブックマークをタップ

ウィンドウを切り替えて利用する

1


ランチャー画面（基本機能）で  （ブラウザ）



 ブラウザ画面が表示されます。

2

MENU → **新しいウィンドウ**


 新しいウィンドウが表示されます。

ウィンドウ切り替えに関する操作

ウィンドウを切り替える







ブラウザ画面で     ウィンドウをタップ

ウィンドウを閉じる

ブラウザ画面で     閉じるウィンドウの  をタップ

その他の設定について

次の操作を行うと、ブラウザに関するさまざまな設定を行うことができます。

ブラウザ画面で       各設定操作

カメラ


手軽に写真を撮影する.....	110
動画を撮影する.....	112
3D画像を撮影する.....	115
いろいろなカメラで撮影する.....	117
人物の顔を登録して活用する.....	118
バーコードを読み取る.....	119
文字を読み取る.....	120


手軽に写真を撮影する

簡単な操作で写真（静止画）を撮影できます。セルフタイマーを使って撮影することもできます。
あらかじめ、SDカードを取り付けておいてください。
カメラは一般的なモラルを守ってご使用ください。

静止画を撮影する

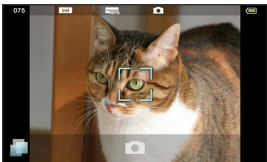
1

ランチャー画面（基本機能）で  （カメラ）

 静止画撮影画面が表示されます。

2

被写体を画面に表示



・人物撮影時には、顔を自動的に検出し、ピントを合わせます。
（顔検出）

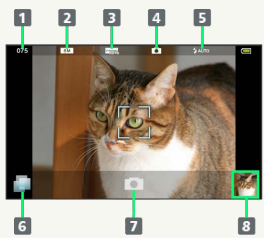
3



・撮影音が鳴ったあと、静止画が撮影され、自動的に保存されます。


静止画撮影について

静止画撮影画面の見かた



- 1 撮影可能枚数
- 2 撮影サイズ
- 3 撮影シーン
- 4 カメラの種類
- 5 モバイルライト
- 6 メニュー操作
- 7 シャッター
- 8 ミニプレビュー

メニュー画面について [TapFlow UI（タップフローユーザーインターフェース）]

- ・静止画撮影画面で  をタップすると、メニュー画面が表示されます。メニュー画面では、機能や設定の使用頻度によって表示される項目や項目の大きさが変化します。
- ・すべての項目を表示するときは、**All Menu** をタップします。
- ・**オススメ** をタップすると、状況によって本機がおすすめする機能や設定が表示されます。

+ 静止画撮影に関する操作

明るさを調整する

静止画撮影画面を上下にスライド

ズームを利用して撮影する

静止画撮影画面を左右にスライド

モバイルライトを設定する

静止画撮影画面で → モバイルライト設定 → 設定項目をタップ

- ・モバイルライト使用時は、発光方向を確認してください。また、人の目に近づけたり、発光部を直視したりしないでください。目を痛める可能性があります。

ピントを固定する（フォーカスロック）

静止画撮影画面で、ピントを固定する被写体をタップ

- ・ピントを固定した被写体が移動しても、自動的にピントが合うようになります。
- ・フォーカスロック中に、再度被写体をタップすると撮影できます。

撮影サイズを変更する

静止画撮影画面で → 撮影サイズ設定 → 撮影サイズをタップ

撮影シーンを切り替える

静止画撮影画面で → シーン設定 → 撮影シーンをタップ

撮影した静止画を確認する

静止画撮影後、ミニプレビューをタップ

- ・このあと をタップすると、撮影した静止画をメールに添付したり、壁紙に登録したりすることができます。

セルフタイマーで撮影する

- ・メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

1

ランチャー画面（基本機能）で （カメラ）

静止画撮影画面が表示されます。

2



メニュー画面が表示されます。

3

セルフタイマー設定 → 時間をタップ

4

被写体を画面に表示 →

- ・指定した時間が経過すると自動的に撮影されます。

+ 写真撮影に関する操作

カメラの使いかたを調べる

静止画撮影画面で → All Menu → ヘルプ

使用履歴をリセットする

静止画撮影画面で → All Menu → 使用履歴リセット → はい

? 写真撮影について

Q. カメラが起動できない／終了する

- A. 電池残量が少ないときは、カメラを起動できません。電池パックを充電してください。
- A. カメラ周辺の温度が高くなると、自動的に終了します。このときは、しばらくたってからご利用ください。
- A. カメラ起動後、画像撮影前にしばらく何も操作しないでおくと、自動的に終了します。

Q. 画像が暗い

- A. 画像に強い光が含まれていませんか。太陽やランプなど強い光源を画像内に含まないように撮影してください。

Q. ピントが合わない

- A. レンズカバーに指紋などが付くと、ピントが合わなくなりま
す。乾いた柔らかい布などで、きれいにふいてお使いくだ
さい。

! カメラ利用時のご注意

- ・本機を温かい場所に長時間置いていたり、カメラ部分に直射日光が長時間当たると、画像が劣化することがあります。
- ・フォーカスロックは、おもに被写体の色をもとに移動を検出します。そのため被写体の色が薄かったり、背景の色と似ているときは、正しく検出できないことがあります。


動画を撮影する

HD品質の動画を撮影することができます。
あらかじめ、SDカードを取り付けておいてください。
ビデオカメラは一般的なモラルを守ってご使用ください。

動画を撮影する

1

ランチャー画面（カメラ・AV機能）で  （ビデオカメラ）

 動画撮影画面が表示されます。

2

被写体を画面に表示




- ・人物撮影時には、顔を自動的に検出し、ピントを合わせます。（顔検出）

3



- ・撮影音が鳴ったあと、動画撮影が始まります。

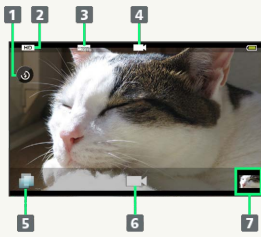
4

終了するときは 

- ・動画の撮影が終了し、自動的に保存されます。

動画撮影について

動画撮影画面の見かた



- 1 モバイルライト
- 2 撮影サイズ
- 3 撮影シーン
- 4 カメラの種類
- 5 メニュー操作
- 6 シャッター
- 7 ミニプレビュー

メニュー画面について [TapFlow UI (タップフローユーザーインターフェース)]

- ・動画撮影画面で をタップすると、メニュー画面が表示されます。メニュー画面では、機能や設定の使用頻度によって表示される項目や項目の大きさが変化します。
- ・すべての項目を表示するときは、**All Menu** をタップします。
- ・**オススメ** をタップすると、状況によって本機がおすすめする機能や設定が表示されます。

動画撮影に関する操作

明るさを調整する

動画撮影画面を上下にスライド

ズームを利用して撮影する

動画撮影画面を左右にスライド

- ・撮影サイズによっては、利用できない場合があります。

モバイルライトを設定する

動画撮影画面で

- ・ をタップするたびに、点灯 () / 消灯 () が切り替わります。
- ・モバイルライト使用時は、発光方向を確認してください。また、人の目に近づけたり、発光部を直視したりしないでください。目を痛める可能性があります。

ピントを固定する (フォーカスロック)

動画撮影画面で、ピントを固定する被写体をタップ

- ・ピントを固定した被写体が移動しても、自動的にピントが合うようになります。

撮影サイズを変更する

動画撮影画面で **撮影サイズ設定** 撮影サイズをタップ

撮影シーンを切り替える

動画撮影画面で **シーン設定** 撮影シーンをタップ


撮影した動画を確認する

動画撮影後、ミニプレビューをタップ 動画をタップ

- ・動画をタップする前に をタップすると、撮影した動画をメールに添付したり、3D動画を作成したりすることができます。

セルフタイマーで撮影する

1

ランチャー画面（カメラ・AV機能）で  （ビデオカメラ）
・動画撮影画面が表示されます。

2

被写体を画面に表示



・人物撮影時には、顔を自動的に検出し、ピントを合わせます。
（顔検出）

3

  All Menu





 全メニュー画面が表示されます。

4


セルフタイマー  時間をタップ

5

被写体を画面に表示  

・指定した時間が経過すると自動的に撮影が始まります。


6

終了するときは 

・動画の撮影が終了し、自動的に保存されます。

+ 動画撮影画面での操作

ビデオカメラの使いかたを調べる

全メニュー画面で 

マイクを設定する

全メニュー画面で   ON / OFF

個人検出を設定する

全メニュー画面で   ON / OFF

自動保存を設定する

全メニュー画面で  ON / OFF

使用履歴をリセットする

全メニュー画面で  はい

? 動画撮影について

Q. ビデオカメラが起動できない／終了する

- A. 電池残量が少ないときは、ビデオカメラを起動できません。
電池パックを充電してください。
- A. カメラ周辺の温度が高くなると、自動的に終了します。このときは、しばらくたってからご利用ください。
- A. ビデオカメラ起動後、動画撮影前にしばらく何も操作しないでおくと、自動的に終了します。

Q. 映像が暗い

- A. 映像に強い光が含まれていませんか。太陽やランプなど強い光源を映像内に含まないように撮影してください。

Q. ピントが合わない

- A. レンズカバーに指紋などが付くと、ピントが合わなくなります。乾いた柔らかい布などで、きれいにふいてお使いください。

! ビデオカメラ利用時のご注意


- ・本機を温かい場所に長時間置いていたり、カメラ部分に直射日光が長時間当たると、画像が劣化することがあります。
- ・フォーカスロックは、おもに被写体の色をもとに移動を検出します。そのため被写体の色が薄かったり、背景の色と似ているときは、正しく検出できないことがあります。

3D画像を撮影する

本機で3D静止画を撮影できます。
あらかじめ、SDカードを取り付けておいてください。
カメラは一般的なモラルを守ってご使用ください。

3D静止画を撮影する

1

ランチャー画面（カメラ・AV機能）で  （3D写真撮影）


 3D静止画撮影画面が表示されます。

2

被写体を画面に表示



3

 撮影音が鳴ります。


4

本機をゆっくりと水平に右へ動かす

- 画面内の経過表示が **End** になると、3D静止画が撮影され、自動的に保存されます。

3D静止画撮影について

メニュー画面について [TapFlow UI（タップフローユーザーインターフェース）]

- 3D静止画撮影画面で  をタップすると、メニュー画面が表示されます。メニュー画面では、機能や設定の使用頻度によって表示される項目や項目の大きさが変化します。
- すべての項目を表示するときは、**All Menu** をタップします。
- オススメ** をタップすると、状況によって本機がおすすめする機能や設定が表示されます。

3D静止画撮影画面の見かた



- 1 撮影可能枚数
- 2 撮影サイズ
- 3 撮影シーン
- 4 カメラの種類（3D）
- 5 モバイルライト
- 6 メニュー操作
- 7 シャッター
- 8 ミニプレビュー

+ 3D静止画撮影に関する操作

明るさを調整する

3D静止画撮影画面を上下にスライド

ズームを利用して撮影する

3D静止画撮影画面を左右にスライド

・撮影サイズによっては、利用できない場合があります。

モバイルライトを設定する

3D静止画撮影画面で → **モバイルライト設定** → 設定項目をタップ

・モバイルライト使用時は、発光方向を確認してください。また、人の目に近づけたり、発光部を直視したりしないでください。目を痛める可能性があります。

撮影した3D静止画を確認する

3D静止画撮影後、ミニプレビューをタップ

・このあとを タップすると、壁紙に登録したり、赤外線で送信したりすることができます。

撮影サイズを変更する

3D静止画撮影画面で → **撮影サイズ設定** → サイズをタップ

セルフタイマーで撮影する

・メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

1

ランチャー画面（カメラ・AV機能）で （3D写真撮影）

3D静止画撮影画面が表示されます。

2



メニュー画面が表示されます。

3

セルフタイマー設定 → 時間をタップ

4

被写体を画面に表示 →

・指定した時間が経過すると、撮影音が鳴ります。

5

本機をゆっくりと水平に右へ動かす

・画面内の経過表示が **End** になると、3D静止画が撮影され、自動的に保存されます。

+ 3D静止画撮影に関する操作

ピクチャー（3D対応）を表示する

3D静止画撮影画面で → **ピクチャー（3D対応）**

3Dカメラの使いかたを調べる

3D静止画撮影画面で → **ヘルプ**

使用履歴をリセットする

3D静止画撮影画面で → **All Menu** → **使用履歴リセット** → **はい**

? 3D静止画撮影について

- Q. カメラが起動できない／終了する
- A. 電池残量が少ないときは、カメラを起動できません。電池パックを充電してください。
- A. カメラ周辺の温度が高くなると、自動的に終了します。このときは、しばらくたってからご利用ください。
- A. カメラ起動後、画像撮影前にしばらく何も操作しないでないと、自動的に終了します。

- Q. 画像が暗い
- A. 画像に強い光が含まれていませんか。太陽やランプなど強い光源を画像内に含まないように撮影してください。

- Q. ピントが合わない
- A. レンズカバーに指紋などが付くと、ピントが合わなくなります。乾いた柔らかい布などで、きれいにふいてお使いください。

! 3Dカメラ利用時のご注意

本機を温かい場所に長時間置いていたり、カメラ部分に直射日光が長時間当たると、画像が劣化することがあります。


いろいろなカメラで撮影する


目的に合わせてカメラの種類を切り替えて撮影できます。また、カメラのはたらきをお好みで設定することもできます。

カメラを切り替える

- ・メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

1


ランチャー画面（基本機能）で （カメラ）

 静止画撮影画面が表示されます。

2


 **カメラ切り替え**



 カメラ切り替え画面が表示されます。

3

カメラの種類をタップ


 カメラが切り替わります。


おもなカメラの種類（静止画撮影用）

- おまかせオートカメラ：人物など近距離を簡単に撮影できます。（一部設定変更が可能）
- 連写カメラ：自動的に連続して撮影できます。
- 自分撮りカメラ：ガイドに従って自分を撮影できます。
- 3D写真撮影：3D画像が撮影できます。

カメラのはたらきを設定する

1

ランチャー画面（基本機能）で  （カメラ）

 静止画撮影画面が表示されます。

2

  All Menu



 全メニュー画面が表示されます。



3

設定項目をタップ  設定内容をタップ



・カメラによって、設定できる項目が異なります。

+ カメラ設定に関する操作

笑顔を検出して自動的に撮影する

全メニュー画面で **シャッター設定**  **シャッターモード**
 **笑顔フォーカス**

被写体が振り向いたときに自動的に撮影する

全メニュー画面で **シャッター設定**  **シャッターモード**
 **振り向き**



撮影場所の明るさに応じて感度を変更する

全メニュー画面で **ISO感度**  **ISO感度をタップ**

撮影後の保存方法を設定する

全メニュー画面で **保存設定**  **自動保存設定**  **ON** /
OFF

連写カメラの種類を設定する


全メニュー画面（連写カメラ起動時）で **連写種類**  **種類を**
タップ  **枚数/サイズをタップ**

人物の顔を登録して活用する

あらかじめ人物の顔を登録しておくと、撮影時に顔を検出して情報が表示されたり、ピクチャー（3D対応）で自動的に分類されるようになります。

人物の顔を登録する

1

ランチャー画面（基本機能）で  （カメラ）

 静止画撮影画面が表示されます。

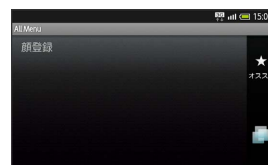
2

  All Menu

 全メニュー画面が表示されます。


3

個人検出



 個人検出画面が表示されます。

4

顔登録  画面のガイドに合わせて人物の顔を表示

・顔が検出されれば、ガイドの色が変わります。


5



6

登録する場所をタップ  **新規に入力**  **名前入力欄をタップ**

7

名前を入力  **保存**

メモや文字色を登録する

メモを登録したり、文字色を変更するときは、名前登録後にメモ入力欄や文字色のメニューを選択します。

+ 顔登録に関する操作

登録した情報を編集する

個人検出画面で **登録情報編集** → 人物をタップ → **編集**
→ 項目をタップ → **編集操作** → **保存**

登録した人物を削除する

個人検出画面で **登録情報編集** → 人物をタップ → **削除**
→ **はい**

優先順位を変更する

個人検出画面で **登録情報編集** → 人物をタップ → **優先順位変更** → 移動後の場所にドラッグ

バーコードを読み取る


バーコード（QRコードやJANコード）を読み取り、利用することができます。


バーコードの種類やサイズなどによっては、正しく読み取れないものもあります。

バーコードリーダーを利用する

・メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

1


ランチャー画面（カメラ・AV機能）で （バーコードリーダー）

 バーコードリーダー画面が表示されます。

2

読み取るバーコードを画面中央に表示



 自動的にバーコードが読み取られ、読取結果画面が表示されます。

+ バーコードリーダーに関する操作

読み取り結果を利用する

読取結果画面で、メールアドレス／URL／電話番号をタップ → 各画面での操作

・読取結果画面で **MENU** を押すと、読み取りデータとして登録したり、メモ帳に登録したりすることができます。

明るさを調整する

バーコードリーダー画面を上下にスライド

モバイルライトを点灯／消灯する

バーコードリーダー画面で **MENU** → **モバイルライト** → **ON** / **OFF**

他の読み取りデータを確認する

バーコードリーダー画面で **MENU** → **読取データ確認** → データをタップ

ヘルプを確認する

バーコードリーダー画面で **MENU** → **ヘルプ**

? バーコードリーダーについて

Q. アプリケーションが起動しない／終了する

A. 電池残量が少なくありませんか。起動時に電池残量が足りないときは、アプリケーションが起動しません。また、約3分間操作をしなかったときは、アプリケーションが終了します。

文字を読み取る


文字情報（日本語／英数字）を読み取り、メールを作成したり、メモ帳に登録したりすることができます。


文字の形やカラー、サイズなどによっては、正しく読み取れないものもあります。

テキストリーダーを利用する

・メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

1

ランチャー画面（カメラ・AV機能）で  （テキストリーダー）

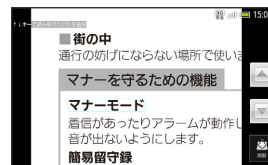
 テキストリーダー画面が表示されます。

2




読み取る文字を画面中央に表示

3

撮影



4

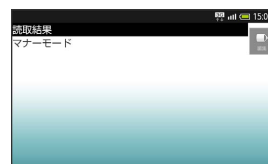
 /  で読み取る行を選択 →  読取




 モード選択画面が表示されます。

5

決定



 読取結果画面が表示されます。

6

 →  → 

+ テキストリーダーに関する操作

読み取り文字の種類を変更する

モード選択画面で **モード** → モードをタップ

読み取り結果を修正する

読取結果画面で **編集** → 編集操作 → **完了**

読み取り結果を利用する

読取結果画面でメールアドレス／URL／電話番号をタップ →
各画面での操作

・読取結果画面で **MENU** を押すと、続きや追加を読み取ったり、
辞書で調べたりすることができます。

明るさを調整する

テキストリーダー画面を上下にスライド

モバイルライトを点灯／消灯する

テキストリーダー画面で **MENU** → **モバイルライト** → **ON**
/
OFF

フォーカス設定を変更する

テキストリーダー画面で **MENU** → **フォーカス設定** → **設定**
項目をタップ

ヘルプを確認する

テキストリーダー画面で **MENU** → **ヘルプ**

? テキストリーダーについて

Q. アプリケーションが起動しない／終了する

A. 電池残量が少なくありませんか。起動時に電池残量が足りないときは、アプリケーションが起動しません。また、約3分間操作をしなかったときは、アプリケーションが終了します。

音楽／静止画／動画

音楽／動画を利用する.....	124
音楽／動画リストを利用する.....	127
お気に入りを利用する.....	128
音楽を再生する（ミュージックプレーヤー）	130
静止画／動画を見る.....	131
静止画／動画を管理する.....	132

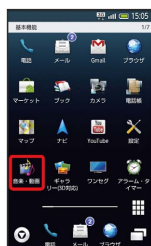
音楽／動画を利用する

音楽／動画を切り替える

音楽・動画アプリケーションでは、音楽と動画を再生できます。アプリケーション内で、音楽再生と動画再生を切り替えて使用します。

1

ホーム画面で   (音楽・動画)



2



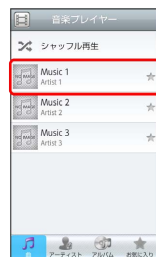
 音楽リスト画面／動画リスト画面が表示されます。


・タップすることにより、音楽リスト画面／動画リスト画面が切り替わります。

音楽を再生する

1

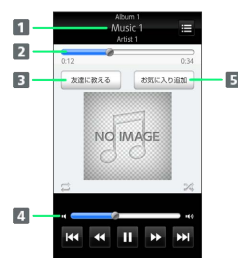
音楽リスト画面で対象の音楽をタップ



 音楽再生画面が表示され、音楽が再生されます。

音楽再生画面について










音楽再生画面の見かたは次のとおりです。



- 1 アルバム名／音楽名／アーティスト名
- 2 バーをドラッグして、再生位置を調節
- 3 Bluetooth®、メール、Twitterなどで音楽情報を送信
- 4 バーをドラッグして、音量を調節
- 5 お気に入りに追加

アイコン

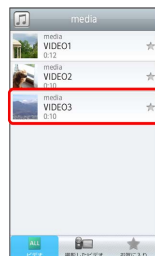
説明

	再生
	一時停止
	巻き戻し
	早送り
	1つ前の音楽を再生
	1つ後の音楽を再生
	1曲リピート／リストリピート／リピートなしを切り替え
	シャッフル再生のオン／オフを切り替え
	音楽リスト画面を表示

動画を再生する

1

動画リスト画面で対象の動画をタップ



 動画再生画面が表示され、動画が再生されます。

動画再生画面について

動画は、横画面表示で再生されます。画面をタップすると、操作パネルが表示されます。動画再生画面の見かたについては次のとおりです。



- 1 タイトル
- 2 バーをドラッグして、再生位置を調節
- 3 Bluetooth®、メール、Twitterなどで動画情報を送信
- 4 お気に入りに追加
- 5 バーをドラッグして、音量を調節

アイコン	説明
	再生
	一時停止
	巻き戻し
	早送り
	1つ前の動画を再生
	1つ後の動画を再生

音楽／動画を探す

音楽／動画を、本体またはインターネットから探すことができます。

1

音楽・動画プレイヤー起動中に **MENU** → **検索**



2

検索先の **▼** をタップ → 検索先をタップ



・検索先で **本体とSDカード** を選択した場合は、検索対象を選択してください。

3

検索文字を入力 →



検索結果が表示されます。

- ・ をタップすると、音声で検索できます。
- ・検索先を **Yahoo!** / **Google** に設定した場合は、インターネットに接続します。

音楽／動画の設定

音楽・動画プレイヤーに関する設定をします。

1

音楽・動画プレイヤー起動中に **MENU** → **設定**



2

画面の指示に従って音楽・動画プレイヤーを設定



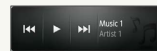
音楽・動画プレイヤーの設定が変更されます。

- ・ **ビデオ再生指定** を選択すると、再生した動画を、次回再生時に最初／続きから再生するように設定できます。
- ・ **2D／3D切り替え** を選択すると、再生される動画を2D／3Dで表示するように設定できます。本体が3D表示に対応している場合のみ表示されます。

音楽・動画プレイヤーについて

ウィジェットについて

ウィジェットを利用して、ホーム画面から簡単に音楽を再生できます。



- ・ ウィジェットの右端をタップすると、最後に再生した音楽の再生画面が表示されます。初めてウィジェットを利用するときは、音楽リスト画面が表示されます。

バックグラウンド再生について

音楽を再生中に を押すと、音楽を聴きながら、ほかのアプリケーションを使用できます。

- ・ ホーム画面上部のステータスバーを下にドラッグし、音楽名をタップすると音楽再生画面に戻ることができます。

ミニプレイヤーについて

音楽をバックグラウンドで再生中に、音楽／動画リスト画面を表示し、 をタップすると、ミニプレイヤーを利用できます。



- 1 ミニプレイヤーを閉じる
- 2 1つ前の音楽を再生
- 3 再生／一時停止
- 4 1つ後の音楽を再生
- 5 音楽再生画面に戻る

音楽／動画リストを利用する

音楽リスト画面では、曲、アーティスト、アルバム、お気に入りの各カテゴリで音楽が整理されます。動画リスト画面では、すべてのビデオ、撮影したビデオ、お気に入りの各カテゴリで動画が整理されます。

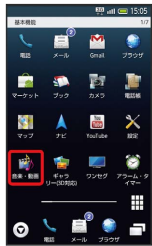
それぞれのカテゴリから音楽／動画を選んで再生できます。また、音楽／動画に対するさまざまな操作も行えます。

ピックアップリストに追加する

ピックアップリストに追加した音楽／動画は、お気に入りのピックアップリストで一覧表示されます。

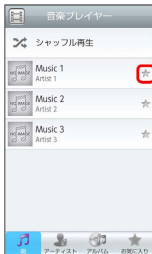
1

ホーム画面で (音楽・動画)



2

音楽／動画リストの右側にある をタップして にする



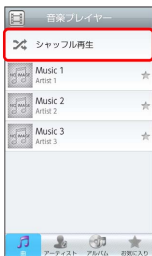
音楽／動画がピックアップリストに追加されます。

シャッフル再生する

音楽をランダムに再生できます。

1

音楽リスト画面で シャッフル再生



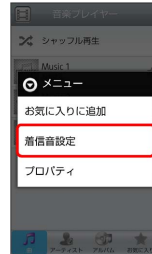
音楽がシャッフル再生されます。

着信音に設定する

お好みの音楽を着信音に設定できます。

1

音楽リスト画面で対象の音楽をロングタッチ 着信音設定



2

通常の着信音 / 連絡先着信音 画面の指示に従って音楽を着信音に設定



音楽が着信音に設定されます。

- ・ 通常の着信音 では、通常の着信に設定します。
- ・ 連絡先着信音 では、連絡先の相手ごとに着信音を設定します。
- ・ 動画は着信音に設定できません。

プロパティを確認する

音楽／動画のプロパティを確認します。

1

音楽／動画リスト画面で対象の音楽／動画をロングタッチ プロパティ

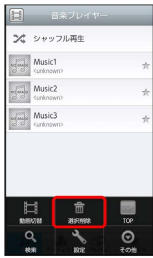


プロパティ画面が表示されます。

音楽／動画を削除する

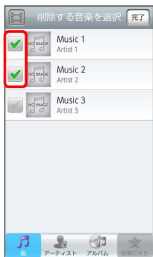
1

音楽／動画リスト画面で **MENU** → **選択削除**



2

対象の音楽／動画を選択 (☒ 表示) → **完了** → **はい**



音楽／動画が削除されます。

+ 再生中の音楽／動画を削除する

音楽／動画再生画面で **MENU** → **選択削除** → **はい**

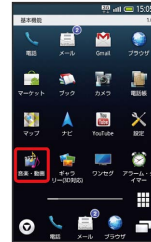
お気に入りを利用する

お気に入りを作成して音楽／動画を登録すると、お好みの音楽／動画をお好みの順番で再生できます。

お気に入り画面を表示する

1

ホーム画面で → (音楽・動画)



2

音楽／動画リスト画面で **お気に入り**



お気に入り画面が表示されます。

お気に入り画面について

お気に入り画面の見かたは次のとおりです。



- 1 音楽／動画リスト画面で ★ を付けた音楽／動画のリストを表示
- 2 お気に入りのリストを表示
- 3 ドラッグして項目を並び替え

お気に入りを作成する

1

お気に入り画面で **新しいお気に入りを作成**



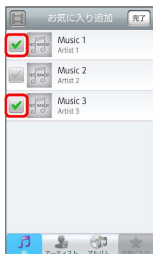
2

文字入力欄をタップ ➡ 名前を入力 ➡ OK



3

お気に入りに追加する音楽を選択 (☒ 表示) ➡ 完了



お気に入りが作成されます。

お気に入りを編集する

1

お気に入り画面で対象のリストをタップ



2

曲追加 / 動画追加 / 登録解除 / 名称変更 / リスト
削除 ➡ 画面の指示に従って操作



編集したお気に入りが保存されます。

・お気に入りを削除したり、お気に入りから音楽／動画を解除しても、本体の音楽／動画は削除されません。

お気に入りの再生順を並び替える

1

お気に入り画面で対象のリストをタップ ➡ 対象の音楽／動画の
☰ をドラッグして移動したい場所で指を離す




お気に入りの再生順が並び替わります。

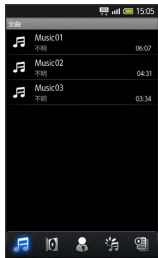
音楽を再生する（ミュージックプレーヤー）


インターネットで入手した音楽やパソコンから取り込んだ音楽を再生することができます。

ミュージックプレーヤーを利用する

1

ランチャー画面（カメラ・AV機能）で  （ミュージックプレーヤー）




 ミュージックプレーヤー画面が表示されます。

2

音楽をタップ




 音楽が再生されます。（再生画面）

再生画面の見かた




⏮ / ⏭ : 前／次の音楽を再生

⏸ / ⏮ : 一時停止／再生

 : ミュージックプレーヤー画面の表示

 : リPEAT

 : シャッフル

ミュージックプレーヤーに関する操作

音量を調節する

再生中に  / 

画面表示を切り替える


再生画面で上下にフリック

再生位置を変更する

再生画面で再生位置バーをスライド


その他の設定について

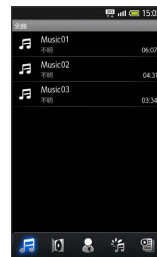
検索やサウンド効果の設定などを行うことができます。


ミュージックプレーヤー画面で 

プレイリストを利用する

1

ランチャー画面（カメラ・AV機能）で  （ミュージックプレーヤー）






 ミュージックプレーヤー画面が表示されます。

2



  新規プレイリスト



3

入力欄をタップ  プレイリスト名を入力  

4

プレイリストをタップ  

5

音楽をタップ ( 表示)  

+ プレイリストに関する操作

プレイリストを再生する

ミュージックプレーヤー画面で → プレイリストをタップ
→ 音楽をタップ

プレイリストを削除する

ミュージックプレーヤー画面で → プレイリストをロング
タッチ → 削除 → 削除

静止画／動画を見る

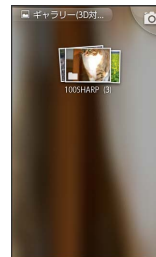
静止画や動画を表示します。2Dの画像を3Dに変換したり、静止画を連続表示（スライドショー）したりすることができます。

静止画／動画を表示する

- ・次のファイル形式に対応しています。
 - ・静止画：JPEG、PNG、GIF、AnimationGIF、BMP、WBMP、MPO
 - ・動画：3GPP、3GPP2、MP4、WMV、ASF
- ・メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

1

ランチャー画面（基本機能）で （ギャラリー（3D対応））



ギャラリー画面が表示されます。

2

フォルダ（「100SHARP」など）をタップ

3

静止画／動画をタップ

静止画／動画が表示されます。（ファイル表示画面）

+ 静止画／動画表示に関する操作

スライドショーを利用する

静止画（2D）表示中に **スライドショー**

- ・スライドショーを終了するときは、画像をタップします。

静止画を3Dに変換する

ファイル表示画面で **MENU** → **その他** → **3D変換** → **保存**

- ・画像によっては変換できないことがあります。

動画を3Dで再生する

動画再生中に **MENU** → **2D→3Dリアルタイム変換**


静止画／動画を管理する

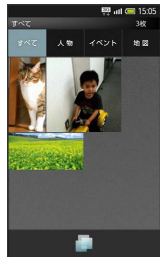
撮影した静止画や動画を、人物／イベント／地図などカテゴリ別に整理して利用することができます。

メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

静止画／動画を表示する

1

ランチャー画面（カメラ・AV機能）で  （ピクチャー（3D対応））




 ピクチャー画面が表示されます。

2

静止画／動画を選択



- ・静止画／動画が表示されます。（ファイル表示画面）
- ・動画を再生するときは、このあと動画をタップします。

メニュー画面について [TapFlow UI（タップフローユーザーインターフェース）]



- ・ピクチャー画面などで  をタップすると、メニュー画面が表示されます。メニュー画面では、機能や設定の使用頻度によって表示される項目や項目の大きさが変化します。
- ・すべての項目を表示するときは、**All Menu** をタップします。
- ・**オススメ** をタップすると、状況によって本機がおすすめする機能や設定が表示されます。

+ 静止画／動画表示に関する操作




人物別に表示させて探す

ピクチャー画面で **人物**  人物をタップ（人物別一覧画面）
 静止画／動画をタップ




イベント別に表示させて探す

ピクチャー画面で **イベント**  イベントをタップ（イベント別一覧画面）
 静止画／動画をタップ

撮影場所別に表示させて探す

ピクチャー画面で **地図**  ピンチで地図を縮小／拡大 
 場所をタップ（場所別一覧画面）  静止画／動画をタップ

スライドショーを利用する

ピクチャー画面（すべて）または各一覧画面で   **All Menu**  **スライドショー**

- ・スライドショーを終了するときは、画像をタップします。

静止画を3Dに変換する



ファイル表示画面で   **All Menu**  **3D表示**  **保存**

- ・画像によっては変換できないことがあります。

動画を3Dで再生する

動画再生中に **MENU**  **2D→3Dリアルタイム変換**



3D表示の立体感を調整する

3D静止画表示時に   調整バーを左右にスライド

画像を削除する

ファイル表示画面で   **削除**  **はい**

画像を編集する


ファイル表示画面で   **All Menu**  **編集**  各種編集操作  **編集完了**

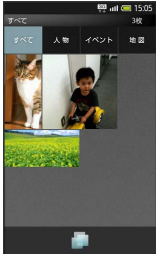
- ・画像によっては、編集できないことがあります。

人物別に整理する

「個人検出」で顔を登録している相手別に分類されます。ここでは、人物を新規作成します。

1

ランチャー画面（カメラ・AV機能）で （ピクチャー（3D対応））




 ピクチャー画面が表示されます。

2


人物



 登録されている相手が表示されます。（人物カテゴリ画面）


3

  All Menu



 全メニュー画面が表示されます。

4




タグ情報の編集  人物新規作成

 すべての静止画／動画が表示されます。

5

静止画／動画をタップ  枠をドラッグして人物カテゴリ画面に表示する範囲を決定  決定

6

人物名を入力する  人物名入力欄をタップ  人物名を入力  OK

7

静止画／動画をロングタッチ  そのまま新規作成した人物にドラッグ


8

人物登録を終了する


イベント別に整理する

「カレンダー」で登録している期間に撮影した静止画／動画が分類されます。ここでは、イベントを新規作成して、どのイベントにも分類されていない静止画／動画を分類します。

1

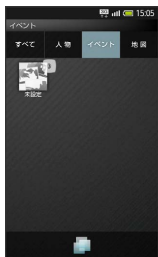
ランチャー画面（カメラ・AV機能）で  （ピクチャー（3D対応））




 ピクチャー画面が表示されます。

2

イベント



 登録されているイベントが表示されます。（イベントカテゴリ画面）

3


  All Menu



 全メニュー画面が表示されます。

4




タグ情報の編集  イベント新規作成

 すべての静止画／動画が表示されます。


5

静止画／動画をタップ

6

イベント名を入力する  イベント名入力欄をタップ  イベント名を入力  OK

7

静止画／動画をロングタッチ  そのまま新規作成したイベントにドラッグ


8

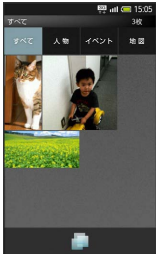
イベント登録の設定を終了する


撮影場所別に整理する

撮影時の位置情報をもとに静止画／動画が分類されます。ここでは、位置情報の付いていない静止画／動画に、位置情報を設定して分類します。

1

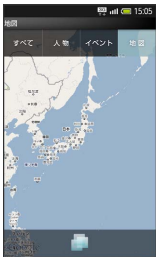
ランチャー画面（カメラ・AV機能）で （ピクチャー（3D対応））




 ピクチャー画面が表示されます。

2

地図




 地図が表示されます。（地図カテゴリ画面）

3

 → All Menu → タグ情報の編集


4

場所未設定一覧

 位置情報の付いていない静止画／動画が表示されます。

5

 → All Menu → タグ情報の編集 → 場所設定

 地図が表示されます。このあと、フリック／ピンチで設定する場所の地図を表示します。

6

静止画／動画をロングタッチ → そのまま地図にドラッグ →


OK

7

場所の設定を終了する

+ 静止画／動画管理に関する操作

サムネイルの表示方法を変更する

ピクチャー画面で  → All Menu → サムネイル表示
→ 表示方法をタップ

画像を壁紙に登録する

ファイル表示画面で  → All Menu → 画像を登録 →
壁紙登録 → 縦壁紙 / 横壁紙 → 枠をドラッグして壁紙に表示する位置を決定 → 保存

・3D画像のときは、縦壁紙 / 横壁紙 をタップすると、画像が表示されます。調整バーを左右にスライドして立体感を調整したあと、壁紙に設定 をタップします。

! ファイル表示時のご注意

ファイルが表示されないときは、データベースが無効になっている可能性があります。USBケーブルでパソコンと接続して、SDカード内の「¥PRIVATE¥SHARP¥PM」の「DATABASE」フォルダを削除してから使用してください。

ワンセグ



テレビ（ワンセグ）を視聴する	138
テレビ番組を録画／再生する.....	140
指定した時刻に視聴／録画する	141
テレビを便利に使う.....	143


テレビ（ワンセグ）を視聴する

日本国内の地上デジタルテレビ放送、移動体通信向けサービス「ワンセグ」を視聴することができます。
海外では、放送形式や放送の周波数が異なるため利用できません。

チャンネルを設定する（はじめてお使いになるとき）

1

ランチャー画面（基本機能）で  （ワンセグ） →  はい

 エリア選択画面が表示されます。

2


地方をタップ → 都道府県をタップ → 地域をタップ



・チャンネルのスキャン（検索）が始まり、終了するとチャンネル一覧画面が表示されます。

3

OK

 チャンネル設定が完了します。

テレビを視聴する

・メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。




1

ランチャー画面（基本機能）で  （ワンセグ）



2

左右にフリックして放送局を選局

・ハードウェアキーの  （左右）、または  ~  でも選局できます。

テレビ画面の見かた

テレビ画面の見かた



1 エリア名/番組名/放送局名など

2 テレビ受信状態

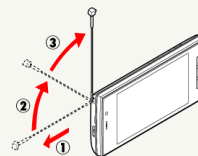
3 2D/3D切替

4 パネル

・テレビ画面の映像部分をタップすると、パネルが表示されます。

ホイップアンテナ（テレビ受信用）について


テレビを視聴するときは、ホイップアンテナを十分引き出し、感度のよい方向に向けてください。



+ テレビ視聴に関する操作

音量を調節するとき




視聴中に  / 

・ハードウェアキーの  (上下) でも調節できます。

番組情報を確認する

テレビ画面で  →  → 

番組表を利用する








テレビ画面で  →  →  → 画面の指示に従って操作

データ放送を確認する









データ放送は縦画面で視聴すると自動的に表示されます。各項目をタップすると、番組の情報を入手したり、番組に参加したりすることができます。

+ チャンネル設定







受信したチャンネルを追加する

テレビ画面で  →  →  →  → エリアをロングタッチ →  →  → 

エリア内の全チャンネルを消去して更新する

テレビ画面で  →  →  →  → エリアをロングタッチ →  →  →  → 


チャンネルを削除する

テレビ画面で  →  →  →  → チャンネルをロングタッチ →  → 


+ テレビ視聴中

視聴中のチャンネルを保存する

テレビ画面で  →  →  →  → チャンネルをタップ

・上書きするときは、このあと  をタップします。

3D映像に切り替える

テレビ画面（横画面）で 

+ 字幕／音声設定

字幕の有無を設定する

テレビ画面で  →  →  → 項目をタップ

・番組内容によっては、利用できないことがあります。





音声言語を設定する




テレビ画面で  →  →  → 設定項目をタップ

・番組内容によっては、利用できないことがあります。






+ AV設定

映像／サウンドの効果を設定する



テレビ画面で  →  →  →  → 効果をタップ

・AVポジションを  以外に設定すると、 設定、 が有効となります。


映像の色あいなどを調整する

テレビ画面で  →  →  →  → 項目をタップ → 調整バーをスライド／項目をタップ → 

調整した映像設定をリセットする

テレビ画面で  →  →  →  →  → 

サウンドの効果を設定する

テレビ画面で  →  →  →  → 効果をタップ

+ データ放送

データ放送を全画面で表示する

テレビ画面（縦画面）で  →  →  → 

データ放送のトップページに戻る

テレビ画面（縦画面）で  →  →  → 

? テレビ視聴について

Q. テレビが起動できない

A. 電池残量が少ないときは、テレビを起動できません。電池パックを充電してください。

Q. テレビが視聴できない

A. テレビ受信状態は良好ですか。テレビ電波の強い場所へ移動してください。

Q. チャンネルのエリア設定がうまくいかない

A. チャンネル更新の **全更新** を行ってみてください。チャンネルのエリア設定は、地域や放送開始時期などによって、正しく設定できないことがあります。

! テレビ利用時のご注意

自転車やバイク、自動車などの運転中は、テレビを利用しないでください。また、歩行中は、周囲の交通に十分ご注意ください。


テレビ番組を録画／再生する

放送中の番組を録画して、あとで再生することができます。あらかじめ、SDカードを取り付けておいてください。番組によっては、録画できないことがあります。

テレビ番組を録画する




・メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

1

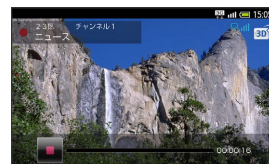
ランチャー画面（基本機能）で  （ワンセグ）


2

左右にフリックして放送局を選局


・ハードウェアキーの  （左右）、または  ~  でも選局できます。

3



 録画が始まります。（スモールライト点滅）

4

録画を終了するときは  をタップ

! 番組録画のご注意

録画した番組をメールに添付したり、赤外線通信などで送信したりすることはできません。また、パソコン上で他のSDカードにコピーしても再生できません。

録画した番組を再生する

- ・メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

1

ランチャー画面（ツール2）で （ワンセグメニュー） → **ワンセグ録画再生**



録画ファイルリスト画面が表示されます。

2

ファイルをタップ

再生が始まります。

3

再生を終了するときは をタップ

再生中にできること

- / : 一時停止 / 再生開始
- / : 早送り / 早戻し
- / : コマ送り / コマ戻し（一時停止中）
- / : スキップ（進む） / スキップ（戻る）
- ・縦画面では操作できないものもあります。
- ・各種設定操作などは、テレビ視聴中と同様です。

録画 / 再生に関する操作

くり返し再生する

再生中に **MENU** → **その他** → **再生モード** → **1クリップリピート**

SDカードの残量を確認する

録画ファイルリスト画面で **MENU** → **microSD残量**

録画ファイルを削除する

録画ファイルリスト画面で、録画ファイルをロングタッチ → **削除** → **はい**

指定した時刻に視聴 / 録画する

指定した時刻に視聴 / 録画ができるようにします。

予約開始前に、受信電波状況や電池残量、録画容量を確認しておいてください。録画するときは、あらかじめSDカードを取り付けておいてください。

視聴 / 録画を予約する

- ・メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

1

ランチャー画面（基本機能）で （ワンセグ） → **MENU** → **録画操作**



2

録画 / 視聴予約

録画 / 視聴予約画面が表示されます。

3

新規予約追加 → **手動で設定**

4

視聴予約 / **録画予約**



予約設定画面が表示されます。

5

チャンネル : → **チャンネルをタップ**

6


開始日時 : → **開始日時を入力** → **OK**

・ **+**、**-** をタップして入力します。

7

終了日時 : → **終了日時を入力** → **OK**



 予約が完了します。

予約時刻の動作

予約時刻が近づくと、画面表示とアラームでお知らせします。

指定時刻の視聴／録画に関する操作

番組表から登録する

録画／視聴予約画面で **MENU** → **新規予約** → **番組表から**
→ 画面の指示に従って操作

番組情報から登録する

テレビ画面で **MENU** → **番組操作** → **番組情報** → **番組を**
ロングタッチ → **録画予約** / **視聴予約**

予約内容の確認／削除

予約内容を確認する

録画／視聴予約画面で、予約内容をタップ → 予約内容表示

予約内容を削除する

録画／視聴予約画面で、予約内容をタップ → **MENU** → **削**
除 → **はい**

予約結果の確認／利用

予約結果を確認する

録画／視聴予約画面で **MENU** → **予約結果** → 予約結果を
タップ

録画予約結果を再生する

ランチャー画面（ツール2）で **ワンセグメニュー** → **録画／**
視聴予約 → **MENU** → **予約結果** → **録画予約結果をタッ**
プ → **再生**

予約結果を削除する

録画／視聴予約画面で **MENU** → **予約結果** → **録画予約結果**
をロングタッチ → **削除** → **はい**

予約時間お知らせ

お知らせ通知の方法を設定する

録画／視聴予約画面で **MENU** → **予約お知らせ設定** → **ア**
ラーム音 / **パイプ** (☒ / ☐ 表示)

アラームのタイミングを設定する

録画／視聴予約画面で **MENU** → **予約お知らせ設定** → **ア**
ラーム通知時間 → 時間をタップ


テレビを便利に使う

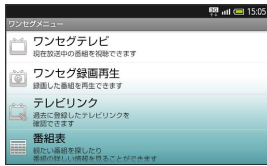
テレビの各機能をメニューから呼び出すことができます。
メジャーアップデートを行うと、「ワンセグメニュー」は「ワンセグ」に統合されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。


ワンセグメニューを利用する

あらかじめ、テレビ（ワンセグ）のチャンネル設定を行っておいてください。

1


ランチャー画面（ツール2）で  （ワンセグメニュー）



 ワンセグメニュー画面が表示されます。

2

機能をタップ

 各機能の画面が表示されます。

各種設定を行う

ワンセグメニュー画面の **設定** をタップすると、次の項目が設定できます。

予約お知らせ設定： 予約時間のアラーム音やパイプの設定

データ放送設定： 通信時の接続確認や、位置情報利用などの設定

縦画面サイズ設定： 縦画面視聴時の画面サイズの設定

横画面サイズ設定： 横画面視聴時の画面サイズの設定

オートオフ時間設定： テレビを自動的に終了する時間の設定

なめらかフレーム補間： なめらかフレーム補間の有効／無効

便利な機能

ブックを利用する.....	146
本棚を利用する（ブック）.....	148
書庫を利用する（ブック）.....	150
ブックを探す.....	151
スポットライトとして使う.....	153
緊急地震速報を利用する.....	153
地図を利用する.....	154
目的地までの経路を確認する.....	155
付近の便利な情報を取得する.....	155
友人の位置／状況を確認する.....	156
トークを利用する.....	156
手軽に情報を検索する.....	157
音声で情報を検索する.....	157
電卓で計算をする.....	158
カレンダーを利用する.....	158
アラームを鳴らす.....	159
所要時間を計測する.....	161
経過時間をお知らせする.....	161
Twitterを利用する.....	162
ニュースや天気を確認する.....	163
YouTubeを利用する.....	163
mixiを利用する.....	164
メモ帳として利用する.....	165
単語を辞書で調べる.....	166
パソコン用ファイルを利用する.....	168
おサイフケータイ®を利用する.....	168
オススメ機能呼び出す.....	170
方位を確認する.....	170
文字情報を電話帳に登録する.....	171
名刺を電話帳に登録する.....	172
文字を読み取り辞書で調べる.....	173
音声を録音する.....	174
各種データを管理する.....	175
歩数や消費カロリーを記録する.....	176
家計簿をつける.....	178
GALAPAGOS SQUAREを利用する.....	179

ブックを利用する

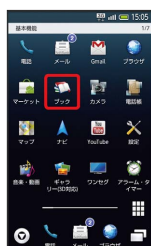
ソフトバンク ブックストアでは、ブックの購入や閲覧、管理ができます。ブックストアで購入したブックのほか、DOC、XLS、PDF、EPUB形式の自作ブックも閲覧、管理できます。

機能の切り替えについて

ブックを購入するには「ブックストア」、ブックを管理するには「マイブックス」を利用します。それぞれの機能は、アプリ内で切り替えます。

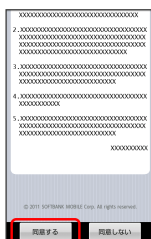
1

ホーム画面で   (ブック)



2


規約を読む  同意する



・規約に同意すると、次回起動時に降は表示されません。

3



 タップすることによってブックストア画面／マイブックス画面が切り替わります。

ブックを購入して読む

1

ブックストア画面で対象のブックをタップ



 ブックの情報画面が表示されます。

2


ブックの金額 / **無料** をタップ



3

購入する / ダウンロードする  ダウンロードが終了したら



 ブックが表示されます。

本棚から読む

1

ホーム画面で (ブック)



マイブックス画面／ブックストア画面が表示されます。

2

マイブックス画面で対象のブックをタップ

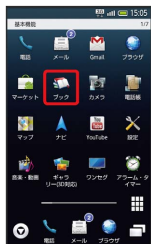


ブックが表示されます。

書庫から読む

1

ホーム画面で (ブック)



マイブックス画面／ブックストア画面が表示されます。

2

マイブックス画面で 書庫 対象のブックをタップ



ブックが表示されます。

購入履歴から読む

1

ブックストア画面で 購入履歴



2

対象のブックの をタップ



ブックが表示されます。

購入履歴を確認する

これまでに購入したブックの履歴を表示します。

1

ブックストア画面で 購入履歴



購入履歴が表示されます。

ブックを読むときの基本操作

項目	操作
次ページへ進む	タップ／フリック
前のページへ戻る	フリック
拡大または縮小する	タップ (2回) / ピンチ

+ ブック利用時の操作

レビューを確認する

ブックの情報画面で **ユーザーレビュー**

・ブックを購入済みの場合は、ユーザーレビューの画面で **評価・コメントを投稿** をタップするとコメントを投稿することができます。

友達に教える

ブックについての情報をメールやTwitterで友達に教えることができます。

ブックの情報画面で **友達に教える** → **メールで教える** / **Twitterで教える** → 画面の指示に従って操作

同じ著者のブックを探す

選択したブックの著者名でブックストアを検索します。

ブックの情報画面で **著者名で検索**

ページを移動する

ブック閲覧中に **MENU** → **移動** → **移動先指定** → **シークバーをドラッグ** → **OK**

指定したページへ移動します。

! ブック利用時のご注意

通信料について

ブックを購入する際の検索やダウンロードには通信料がかかります。

データ読み込みについて

マイブックスの起動時などは、データを読み込む際に画面が表示されるまで時間がかかる場合があります。アプリケーションの終了時間が表示された場合は、**待機** をタップすると、画面が表示されるまでそのまま待機します。

ウェブ利用制限について

ウェブ利用制限に加入している場合は、購入時に暗証番号の入力が必要です。

本棚を利用する（ブック）

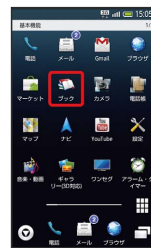
マイブックスの本棚（ブックの一覧）で、カテゴリ別の表示やブックの検索、削除などさまざまな操作を行うことができます。

本棚の表示を切り替える

本棚の表示方法には、「棚表示」/「リスト表示」があります。1つのタイトルで複数話ある場合は、ブックがグループにまとまって表示されます。

1

ホーム画面で **マイブックス**（ブック）



マイブックス画面/ブックストア画面が表示されます。

2

マイブックス画面で **棚表示** / **リスト表示**



タップすることにより「棚表示」/「リスト表示」が切り替わります。

カテゴリを切り替える

リスト表示では、お気に入り、タイトル、著者名、ジャンルの各カテゴリでブックが整理されます。それぞれのカテゴリからブックを選んで閲覧できます。

1

マイブックス画面でリスト表示中に **お気に入り** / **タイトル** / **著者名** / **ジャンル**



🏳️ カテゴリが切り替わります。

ブックの並びかたを変更する

棚表示、またはリスト表示の「お気に入り」カテゴリでは、ブックの並びかたを自由に変更できます。

1

棚表示／リスト表示の「お気に入り」カテゴリで対象のブック／グループをロングタッチ



2

ドラッグして移動したい場所で指を離す

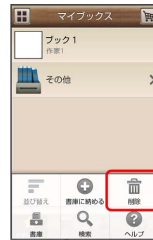
🏳️ ブックの並びかたが変更されます。

・棚表示／リスト表示の「お気に入り」カテゴリのどちらかで並びかたを変更すると、両方の表示に反映されます。

本棚のブックを削除する

1

マイブックス画面でリスト表示中に **MENU** ➡ **削除**



2

対象のブック／グループにチェックを入れる (☒ 表示)



3

OK ➡ **はい**

🏳️ ブックが削除されます。

+ 本棚利用時の操作


カテゴリ別に表示順を変更する

リスト表示の「タイトル」／「著者名」／「ジャンル」カテゴリでは、50音順／購入順／更新順に表示順を変更できます。

リスト表示の「タイトル」／「著者名」／「ジャンル」カテゴリで **MENU** ➡ **並び替え** ➡ **50音順** / **購入順** / **更新順**

・「タイトル」／「著者名」／「ジャンル」カテゴリのいずれかで表示順を変更すると、各カテゴリの表示順に反映されます。

棚表示中にブックを削除する

マイブックス画面で棚表示中に対象のブック／グループをロングタッチ ➡ ドラッグして  の上で指を離す ➡ **はい**

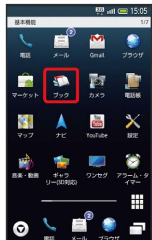
書庫を利用する（ブック）


ブック／ブックのグループを本棚から書庫に納め、本棚を整理することができます。書庫に納めると、本棚に表示されなくなります。

本棚のブックを書庫に納める


1

ホーム画面で    （ブック）




 マイブックス画面／ブックストア画面が表示されます。

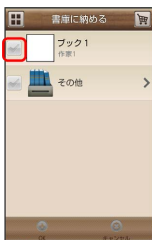
2

マイブックス画面でリスト表示中に **MENU**  **書庫に納める**




3

対象のブック／グループにチェックを入れる（ 表示）




4

OK  **はい**


 本棚に表示されなくなります。

書庫を確認する

1

マイブックス画面で **MENU**  **書庫**



 書庫画面が表示されます。


書庫のブックを本棚に戻す

1

書庫画面で **MENU**  **棚に戻す**




2

対象のブック／グループにチェックを入れる（ 表示）



3

OK  **はい**

 本棚に表示されるようになります。

書庫のブックを削除する

1

書庫画面で **MENU** → **削除**



2

対象のブック／グループにチェックを入れる (☒ 表示)



3

OK → **はい**

ブックが削除されます。

+ 棚表示中にブックを書庫に納める

マイブックス画面で棚表示中に対象のブック／グループをロング
タッチ → ドラッグして の上で指を離す → **はい**

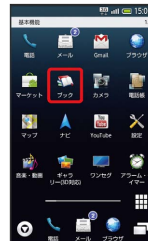
ブックを探す

ブックストア／SDカード内のブックを探すことができます。

購入したいブックを探す

1

ホーム画面で → (ブック)



マイブックス画面／ブックストア画面が表示されます。

2

ブックストア画面で **検索**



3

検索文字を入力 → **検索**

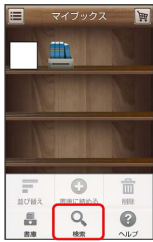


検索結果が表示されます。

SDカード内のブックを探す

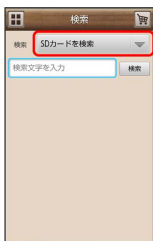
1

マイブックス画面で MENU → 検索



2

検索のプルダウンをタップ → SDカードを検索



3

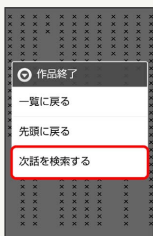
検索文字を入力 → 検索



検索結果が表示されます。

💡 ブックを読み終えたときに次話を探す

ブックを読み終えると作品終了メニューが表示され、次話を探すことができます。



+ ブック検索時の操作

ジャンル別を探す

「新着」／「ランキング」では、ジャンル別でブックを探すことができます。

ブックストア画面で 新着 / ランキング をタップ

🏴‍☠️ ジャンル別にブックの情報が表示されます。

マイブックスからブックを探す

マイブックス画面で MENU → 検索 → 検索のプルダウンを
タップ → ストアを検索 → 検索文字を入力 → 検索


スポットライトとして使う

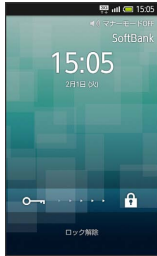
モバイルライトを点灯させ、スポットライト（懐中電灯）のように利用することができます。


人の目に近づけて点灯させたり、発光部を直視したりしないでください。また、発光方向を確認してからご利用ください。

スポットライトを点灯する

1


画面ロック解除画面で （長く）



 スポットライトが点灯します。

・一定時間が経つと自動的に消灯します。

+ スポットライトを手動で消灯する

スポットライト点灯中に  をタップするか、いずれかのキーを押します。


緊急地震速報を利用する

気象庁が配信する緊急地震速報を本機で受信し、表示できます。

受信設定は、あらかじめ「有効」に設定されています。

メジャーアップデート後、ソフトウェア更新を行うと、全般的に変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

緊急地震速報を受信すると


画面上部に  と「緊急地震速報を受信しました」が表示され、警告音でお知らせします。

- ・通話中、通信中および電波状態が悪いときは受信できません。
- ・受信時には、マナーモードの設定中でも警告音が鳴動します。

1

ホーム画面の上部をタップ



 ステータス画面が表示されます。

・ランチャー画面などでも、同様の操作で表示できます。


2

緊急地震速報通知をタップ


 受信した緊急地震速報が表示されます。

以前に受信した緊急地震速報を確認する

1


ランチャー画面（ツール2）で （緊急地震速報）







 緊急地震速報受信メッセージ一覧画面が表示されます。

2

確認する緊急地震速報をタップ

 緊急地震速報が表示されます。

+ 緊急地震速報を無効にする

緊急地震速報受信メッセージ一覧画面で **MENU**  **受信設定**
 **受信設定**  **利用しない** ( 表示)

! 緊急地震速報利用時のご注意


お客様のご利用環境・状況によっては、お客様の現在地と異なるエリアに関する情報が受信される場合、または受信できない場合があります。また、当社は情報の内容、受信タイミング、情報を受信または受信できなかったことに起因した事故を含め、本サービスに関連して発生した損害については、一切責任を負いません。

地図を利用する


現在地や指定した場所の地図を表示したり、目的の場所への経路を検索したりすることができます。

指定した場所の地図を表示する

1

ランチャー画面（基本機能）で  （マップ）





 マップ画面が表示されます。


・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

地図検索入力欄をタップ

3


住所や都市、施設名などを入力  

 指定した場所の地図が表示されます。

+ マップに関する操作




現在地の地図を表示する

あらかじめ、GPS機能を設定しておいてください。

マップ画面で 



現在地付近の便利な情報を確認する

あらかじめ、GPS機能を設定しておいてください。

マップ画面で   取得する情報をタップ  確認する情報をタップ

地図に渋滞情報や航空写真などを表示する

あらかじめ、GPS機能を設定しておいてください。

マップ画面で   表示する情報をタップ

マップの詳しい操作を調べる

マップ画面で **MENU**  **その他**  **ヘルプ**

目的地までの経路を確認する

自動車を利用した目的地までの経路や所要時間を画面や音声で確認することができます。
あらかじめ、GPS機能を設定しておいてください。

経路を確認する

1

ランチャー画面（基本機能）で （ナビ）

 目的地の選択画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

目的地を入力  目的地を入力 

・ナビ画面が表示されます。

+ ナビに関する操作

ナビを終了する

ナビ画面で   ナビの終了

ナビの詳しい操作を調べる


ナビ画面で   その他  ヘルプ

付近の便利な情報を取得する

レストランやガソリンスタンド、銀行ATMなど、現在地付近の便利な情報を取得することができます。
あらかじめ、GPS機能を設定しておいてください。

情報を取得する

1


ランチャー画面（ツール2）で （プレース）



・プレース画面が表示されます。

2

取得する情報をタップ

 情報が表示されます。

3

確認する情報をタップ

 情報の詳細が表示されます。

+ 情報の種類を追加する

プレース画面で   情報の種類を入力  


友人の位置／状況を確認する


地図上で友人同士の現在位置を確認しあったり、現在の状況を確認しあうことができます。

あらかじめ、Googleでログインしておいてください。

Latitudeに参加して友人を招待する

1

ランチャー画面（ツール2）で  （Latitude）

 Latitude画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

 → 友人を追加

3

連絡先から選択 → 友人をタップ

・複数の友人を指定することもできます。


4

友人を追加 → はい

+ Latitudeに関する操作

マップ画面を表示する

Latitude画面で  → 地図を表示

・Latitude画面に戻るときは、マップ画面で  をタップします。

Latitudeの詳しい操作を調べる

マップ画面で  → その他 → ヘルプ

トークを利用する

Google Talk（トーク）を利用しているユーザー同士で、メッセージをリアルタイムにやりとりできます。

あらかじめ、Googleでログインしておいてください。

ハードウェアキーでの操作を中心に説明します。（項目をタップしても操作できます。）

友だちをトークに招待する

1

ランチャー画面（ツール2）で  （トーク）選択 →  （中央）



 トーク画面が表示されます。

2

 → 友だちを追加 選択 →  （中央）

3

相手のGoogleアカウントを入力 → 招待状を送信 選択 →  （中央）



・友だちが招待を受け入れると、トーク画面に友だちのアカウントが表示されます。


トークを利用する

1

ランチャー画面（ツール2）で  （トーク）選択 →  （中央）

 トーク画面が表示されます。

2

相手を選択 →  （中央） → メッセージを入力

3

送信選択 → （  中央）

+ トークを終了する

トーク画面で  → ログアウト



手軽に情報を検索する

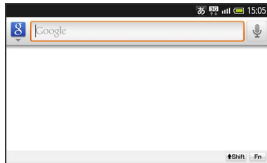
Google検索を利用して、本機やインターネット上の情報などを検索することができます。


ハードウェアキーでの操作を中心に説明します。（項目をタップしても操作できます。）

Google検索を利用する

1

ランチャー画面（ツール1）またはスライドメニュー画面で  （検索）選択 →  （中央）




 検索画面が表示されます。




・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

検索するキーワードを入力 →  選択 →  （中央）

 インターネットの検索結果が表示されます。

+ 検索範囲を変更する


検索画面で  選択 →  （中央） → 検索対象を選択
→  （中央）

音声で情報を検索する


音声でインターネット上の情報を検索することができます。

Google音声検索を利用する

1


ランチャー画面で（ツール2）  （Voice Search）



 音声検索画面が表示されます。

2

マイクに向かって検索するキーワードを読み上げる


 検索結果が表示されます。

電卓で計算をする


四則演算をはじめ、メモリ計算、%計算、平方根計算などを行うことができます。

電卓を利用する

1

ランチャー画面（ツール1）で  （電卓）



 電卓画面が表示されます。画面上のキーをタップして、計算を行います。

+ 計算結果をコピーする


計算結果表示中に   コピー

カレンダーを利用する


カレンダーを確認したり、予定を登録したりすることができます。またインターネット上のGoogleカレンダーと同期することができます。あらかじめ、Googleアカウントでログインしておいてください。

カレンダーに予定を登録する


1

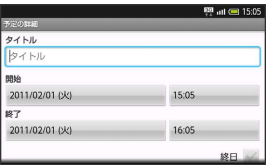
ランチャー画面（ツール1）で  （カレンダー）




 カレンダー画面が表示されます。（月表示）


2

日付をロングタッチ  予定を作成





 予定登録画面が表示されます。

3


タイトル／開始日時／終了日時などを入力  完了

+ その他の設定について


カレンダー画面で  を押したあと、  をタップすると、カレンダーの同期や表示、予定の通知方法などの設定を行うことができます。

予定を確認する

1

ランチャー画面（ツール1）で  （カレンダー）




 カレンダー画面が表示されます。（月表示）

2

日付をタップ ➡ 予定をタップ



 予定詳細画面が表示されます。

予定の編集について

予定詳細画面で **MENU** を押すと、予定の編集や削除を行うことができます。

+ カレンダーに関する操作

カレンダー画面の表示を変える

カレンダー画面で **MENU** ➡ **日** / **週**

次／前の月を表示する（月表示時）

カレンダー画面で上下にフリック

次／前の週を表示する（週表示時）

カレンダー画面で左右にフリック

次／前の時間帯を表示する（日表示時）

カレンダー画面で上下にフリック

・左右にフリックすると、次／前の日が表示されます。


アラームを鳴らす

あらかじめ指定した時刻に、アラーム音や振動でお知らせします。

アラームを設定する

1


ランチャー画面（基本機能）で  （アラーム・タイマー）

 アラーム・タイマー画面が表示されます。

2

アラーム



 アラーム画面が表示されます。

3

登録先（「アラーム1」など）をタップ



 アラーム設定画面が表示されます。

4

時刻 ➡ 時刻をタップ ➡ **OK**

+ アラーム設定に関する操作

くり返しを設定する

アラーム設定画面で **繰り返し** → くり返し方法をタップ

- ・ **曜日** を選んだときは、曜日を指定します。

アラームの名前を設定する

アラーム設定画面で **名称** → 入力欄をタップ → 名称を入力 → **OK** → 他の項目の設定操作

アラーム音を変更する

アラーム設定画面で **アラーム音** → アラーム音をタップ → **決定** → 他の項目の設定操作

バイブレータを設定する

アラーム設定画面で **バイブレータ設定** → 他の項目の設定操作

- ・ **バイブレータ設定** をタップするたびに、有効 (**ON**) / 無効 (**OFF**) が切り替わります。

「スヌーズ」とは

アラーム動作時にアラームを止めても、しばらくすると再度動作する機能です。次の操作で設定できます。

アラーム設定画面で **スヌーズ設定**

- ・ **スヌーズ設定** ををタップするたびに、有効 (**ON**) / 無効 (**OFF**) が切り替わります。

アラーム設定時刻の動作

アラーム設定時刻になると、アラーム音や振動でお知らせします。



+ アラームに関する操作

アラームを止める

アラーム動作中に **停止** を右にドラッグ

アラーム鳴動中にスヌーズ待機状態へ移行する

アラーム鳴動中に、**スヌーズ** を左にドラッグ

スヌーズ待機中にスヌーズを解除する


スヌーズ待機中に、**停止** を右にドラッグ


所要時間を計測する

開始から終了までの所要時間や、途中の経過時間（ラップタイム）を計測することができます。

ストップウォッチを利用する

1


ランチャー画面（基本機能）で  （アラーム・タイマー）

 アラーム・タイマー画面が表示されます。

2


ストップウォッチ



 ストップウォッチ画面が表示されます。


3

スタート

 計測が始まります。

4

ストップ

 所要時間が表示されます。

+ アラーム・タイマーに関する操作

計測結果をリセットする

計測終了後に **リセット**

ラップタイムを計測する

計測中に **ラップ**

・ラップタイムをリセットするときは、計測終了後に **リセット** をタップします。


経過時間をお知らせする

あらかじめ指定した時間が経過したことを、アラーム音や振動でお知らせします。

タイマーを設定する

1


ランチャー画面（基本機能）で  （アラーム・タイマー）

 アラーム・タイマー画面が表示されます。

2

タイマー



 タイマー画面が表示されます。


3

時間を入力

・ **10秒**、**1分**、**5分**、**10分** をタップして入力します。

4

スタート

 カウントダウンが始まります。

設定時間経過後の動作

アラームや振動でお知らせします。動作を止めるときは、**ストップ** をタップします。

+ タイマーに関する操作

時間を手動で入力する

タイマー画面で時間表示部を選択 → 時間を入力 → OK

設定をリセットする

タイマー画面で リセット

アラーム音を変更する

タイマー画面で MENU → 設定 → アラーム音 → アラーム音をタップ → 決定

バイブレータを設定する

タイマー画面で MENU → 設定 → バイブレータ設定

・ バイブレータ設定 をタップするたびに、有効 (ON) / 無効 (OFF) が切り替わります。

Twitterを利用する

Twitterを利用してツイートしたり（メッセージをつぶやく）、他の人のツイートを閲覧したりすることができます。
Twitterについて詳しくは、Twitterのサイトを参照してください。
ハードウェアキーでの操作を中心に説明します。（項目をタップしても操作できます。）

Twitterでツイートする

1

ランチャー画面（コミュニケーション）またはスライドメニュー画面で (Twitter) 選択 → (中央)

Twitter画面が表示されます。

・ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

→ (中央) → (下) → ツイートを入力

3

更新 選択 → (中央)

ツイートが送信され、Twitter画面に表示されます。

+ タイムラインを表示する

Twitter画面で ツイート 選択 → (中央)


自分とフォローしている相手のツイートが表示されます。

ニュースや天気を確認する


現在地のニュースや天気、指定した都市の天気を確認することができます。
あらかじめ、GPS機能を設定しておいてください。

現在地のニュースや天気を確認する

1


ランチャー画面（ツール1）で  （ニュースと天気）





 ニュースと天気画面が表示されます。

+ ニュースと天気に関する操作


ニュースを確認する

ニュースと天気画面で、確認するニュースのタブをタップ 
ニュースをタップ

ニュースや天気予報を更新する

ニュースと天気画面で、   

ニュースと天気の設定を行う


ニュースと天気画面で  を押すと、位置情報の設定やニュースの管理、自動更新の設定などを行うことができます。


YouTubeを利用する

他の人が投稿した動画を閲覧したり、自分の動画を投稿したりすることができます。

動画を閲覧する

1

ランチャー画面（基本機能）で  （YouTube）



 YouTube画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2



3










検索文字列を入力  

4

動画をタップ

+ 動画を投稿する

あらかじめ、YouTubeのアカウントを設定しておいてください。

YouTube画面で     動画をタップ
 タイトル入力欄をタップ  タイトルを入力  


mixiを利用する

mixiを利用して日記や写真を投稿したり、他の人の情報を閲覧してやりとりしたりするなど、コミュニケーションすることができます。

mixiについて詳しくは、mixiのサイトを参照してください。


ハードウェアキーでの操作を中心に説明します。（項目をタップしても操作できます。）

更新情報を閲覧する

1

ランチャー画面（コミュニケーション）またはスライドメニュー画面で  （mixiSH）選択 →  （中央）




 mixi画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。


2

閲覧する項目をタップ

 更新情報一覧画面が表示されます。

3

画面の指示に従って操作

 mixi画面の見かた




- 1 ボイスを投稿
- 2 日記を投稿
- 3 最新の情報に更新
- 4 ログアウト

ボイスを投稿する

1

ランチャー画面（コミュニケーション）またはスライドメニュー画面で  （mixiSH）選択 →  （中央）




 mixi画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

 選択 →  （中央）




 ボイス作成画面が表示されます。

3

 （下） →  ボイスを入力

4

 選択 →  （中央）


 ボイスが投稿されます。

日記を投稿する

1

ランチャー画面（コミュニケーション）またはスライドメニュー画面で （mixiSH）選択 → （中央）




 mixi画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。



2

 選択 → （中央）



 日記作成画面が表示されます。

3


（下） → タイトルを入力 → 

4






本文を入力

5

 選択 → （中央）

 日記が投稿されます。

画像を投稿する

日記作成画面（タイトル／本文入力後）で  選択
→ （中央） → 画像を選択 → （中央） →  日記
投稿 選択 → （中央）

メモ帳として利用する

よく利用する文章やちょっとした覚え書きなどを、手軽に登録することができます。


ハードウェアキーでの操作を中心に説明します。（項目をタップしても操作できます。）

メモ帳に登録する

1

ランチャー画面（ツール1）で （メモ帳）選択 → （中央）



 メモ帳一覧画面が表示されます。




2

 メモ内容を入力

3




スライドメニュー画面から操作する

スライドメニュー画面で （メモ作成）選択 → （中央）メモ内容を入力 → 

メモを確認する

1

ランチャー画面（ツール1）で （メモ帳）選択 → （中央）

 メモ帳一覧画面が表示されます。

2

メモを選択 → （中央）



+ メモ帳に関する操作

メモを検索する

メモ帳一覧画面で **MENU** → **メモ検索** 選択 → **☐** (中央)
 → 検索語を入力 → **検索** 選択 → **☐** (中央) → メモ
 を選択 → **☐** (中央)

メモを編集する

メモ帳一覧画面で、メモを選択 → **☐** (中央) → **編集**
 → **編集操作** → **保存**

メモを選んで削除する

メモ帳一覧画面で **選択削除** → メモを選択 → **☐** (中
 央) (**☑** 表示) → **実行** → **はい** 選択 → **☐** (中
 央)

メモをすべて削除する

メモ帳一覧画面で **MENU** → **全件削除** 選択 → **☐** (中央)
 → **はい** 選択 → **☐** (中央)

メモをメール本文へ挿入する

メモ帳一覧画面で、メモを選択 → **☐** (中央) → **MENU** →
メール本文へ挿入 選択 → **☐** (中央) → メールアプリ
 ケーションを選択 → **☐** (中央)

メモをtxtファイルに変換する

メモ帳一覧画面で、メモを選択 → **☐** (中央) → **MENU** →
.txtに変換 選択 → **☐** (中央) → **OK** 選択 → **☐**
 (中央)

単語を辞書で調べる

内蔵辞書で言葉や英単語の意味を調べることができます。また、
 ネット辞書（インターネット上の辞書）を利用して、最新の情報を
 検索することもできます。

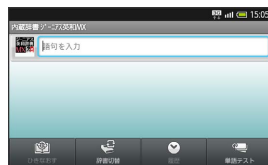
内蔵辞書で調べた単語は、単語カードに登録することができます。
 ネット辞書の利用には、インターネット接続が必要です。

ハードウェアキーでの操作を中心に説明します。（項目をタップし
 ても操作できます。）

内蔵辞書を利用する

1

ランチャー画面（ツール1）またはスライドメニュー画面で（ **📖**
 辞書）選択 → **☐** (中央)



📖 内蔵辞書画面が表示されます。

2

語句を入力



・文字を入力するたびに、該当する単語の候補が表示されます。

3

☐ (下) で目的の単語を選択 → **☐** (中央)

📖 単語の意味が表示されます。

+ 内蔵辞書に関する操作

別の辞書を利用する

内蔵辞書画面で **辞書切替** → 辞書を選択 → **☐** (中央)

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく
 ださい。

調べた単語の履歴を確認する



内蔵辞書画面で **履歴** → 履歴を選択 → **☐** (中央)

単語カードに追加する

単語の意味表示中に **単語カード追加**

ネット辞書を利用する

1


ランチャー画面（ツール1）またはスライドメニュー画面で（ 辞書）選択 →  （中央）


2

辞書切替



3

ネット辞書（「百科事典」など）を選択 →  （中央）

 ネット辞書画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。


4

語句を入力



5

検索 選択 →  （中央）

 検索結果が表示されます。

6

 （下）で目的の検索結果を選択 →  （中央）

+ ネット辞書に関する操作

別の辞書を利用する

ネット辞書画面で 辞書切替 → 辞書を選択 →  （中央）

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

検索結果の履歴を確認する

ネット辞書画面で 履歴 → 履歴を選択 →  （中央）

+ 内蔵辞書／ネット辞書共通



別の単語を調べる

内蔵辞書画面／ネット辞書画面で ひきなおす

・このあと、語句を入力して調べ直してください。

+ 内蔵辞書

単語テストを行う

内蔵辞書画面で 単語テスト → 件数を選択 →  （中央） → テスト開始 → 解答へ（解答表示）／ 次へ（次の単語表示） → テスト終了 → もう一度／ 終了する →  （中央）

・途中で終了するときは、終了をタップします。

単語カードを確認する

内蔵辞書画面で MENU → 単語カード一覧 選択 →  （中央） → カードを選択 →  （中央）

+ ネット辞書

さらに詳しく調べる

検索結果表示中に さらに詳しく 選択 →  （中央）

ネット辞書の使いかたを確認する

ネット辞書画面で MENU → ヘルプ 選択 →  （中央）

辞書を更新する

ネット辞書画面で 辞書管理 → 辞書を選択 →  （中央）（☒ 表示） → 更新

利用する辞書を選ぶ


ネット辞書画面で 辞書管理 → 辞書を選択 →  （中央）（☒ 表示） → 保存

パソコン用ファイルを利用する

Microsoft® Office (Word、Excel®, PowerPoint®) で作成したファイルを開覧することができます。
ファイルによっては、利用できなかったり、正しく表示されないものもあります。
ファイルの新規作成や編集などの機能を利用するときには、完全版を購入する必要があります。

Documents To Goを利用する

1


ランチャー画面（ツール1）で  （Documents To Go）




 Documents To Go画面が表示されます。

・利用規約などが表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

ファイルの種類をタップ  ファイルをタップ

 ファイルが表示されます。

おサイフケータイ®を利用する


内蔵のICカードを利用して、本機をおサイフやクーポン券、チケット代わりに利用することができます。
当社では、故障または修理の際、ICカード内のデータや設定内容の消失／変化などで生じるいかなる損害にも、一切の責任を負いかねます。


利用の準備を行う

お使いになる前に、対応サービスのお申し込みや初期設定などの準備が必要です。

・詳しくは、おサイフケータイ®対応サービス提供者にお問い合わせください。


1

ランチャー画面（ツール1）で  （おサイフケータイ）

 おサイフケータイ®画面が表示されます。以降は、画面の指示に従って操作してください。

サービスを利用する


1

本機の  マーク付近を読み取り機にかざす

・読み取り機の音や表示などで、読み取りが完了したことを確認してください。

おサイフケータイ®を利用禁止にする

1


ランチャー画面（ツール1）で  （おサイフケータイ）

・おサイフケータイ®画面が表示されます。

2


  おサイフケータイ ロック設定



 おサイフケータイ®ロック設定画面が表示されます。

3

おサイフケータイ ロック  次へ  次へ

 おサイフケータイ®ロックが設定されます。

＋ おサイフケータイ®に関する操作

おサイフケータイ®ロックを解除する

おサイフケータイ®ロック設定画面で **おサイフケータイ ロック** → **次へ** → **暗証番号入力欄をタップ** → **操作暗証番号を入力** → **OK** → **次へ**

電話リモートロックを設定する

あらかじめ登録した電話機から本機に電話をかけてロックします。

おサイフケータイ®ロック設定画面で **電話リモートロック** → **操作暗証番号を入力** → **OK** → **ON/OFF設定** (☒ 表示) → **ロック電話番号 1** / **ロック電話番号 2** → **電話帳** → **電話帳をタップ** → **電話番号をタップ** → **保存** → **OK**

電話リモートロックを利用する

登録した電話機から本機に発信 → 本機が着信したら、電話を切る → 3分以内にあと2回発信～電話を切るまでをくり返す
・本機が3回目の電話を受けるとおサイフケータイ®がロックされ、完了のアナウンスが流れます。ご確認のうえ、電話を切ってください。

公衆電話からの電話リモートロックを設定する

おサイフケータイ®ロック設定画面で **電話リモートロック** → **暗証番号入力欄をタップ** → **操作暗証番号を入力** → **OK** → **ON/OFF設定** (☒ 表示) → **公衆電話設定** → **保存** → **OK**

・ **公衆電話設定** を選択するたびに、設定 (☒ 表示) / 解除 (☐ 表示) が切り替わります。

電話リモートロック設定までの着信回数を変更する

おサイフケータイ®ロック設定画面で **電話リモートロック** → **暗証番号入力欄をタップ** → **操作暗証番号を入力** → **OK** → **ON/OFF設定** (☒ 表示) → **着信回数** → **回数を入力** → **設定** → **保存** → **OK**

? おサイフケータイ®について


Q. おサイフケータイ®が利用できない

A. 電池残量が不足していませんか。このときは電池パックを充電してください。

Q. 読み取りがうまくいかない

A. 本機をゆっくりかざしてください。読み取り機にかざす時間が短いと、うまく読み取れないことがあります。

A. 読み取り機に対して、本機を平行にかざしてください。また、本機を前後左右にずらしてゆっくりタッチしてください。

A.  のある面をご確認ください。金属などがあると、読み取れないことがあります。

Q. 電話リモートロックがかからない

A. ロック操作中に他の電話から着信があると、それまでの着信回数が0回に戻ります。1回目からやり直してください。


A. 転送電話サービスを開始しているときは、着信回数としてカウントされないことがあります。

オススメ機能呼び出す


利用履歴や利用頻度などに応じて、おすすめする機能を3D表示の楽しい画面から呼び出せます。

機能呼び出す

1

ランチャー画面（ツール2）で  （3Dオススメメニュー）



 3Dオススメメニュー画面が表示されます。

2

画面をフリック → 機能をタップ


 機能が呼び出されます。

方位を確認する


画面に方位計を表示させ、現在地の方位を確認することができます。
現在地を利用するときは、あらかじめGPS機能を設定しておいてください。

方位計を利用する

1

ランチャー画面（ツール2）で  （方位計）



 方位計画面が表示されます。

+ 方位計に関する操作

地図中心の表示に切り替える

方位計画面で画面下部の地図をタップ

・地図表示中に画面下部の方位計をタップすると、元に戻ります。

地図を現在地に更新する

方位計画面で **MENU** → **更新**

方位計の精度を補正する

方位計画面で **MENU** → **精度補正** → **OK** → 画面の指示に従って操作 → **OK**

地図の種類を変更する

地図表示中に **MENU** → **地図モード変更** → **種類をタップ**

文字情報を電話帳に登録する


店名や電話番号などの文字情報（日本語／英数字）を読み取り、電話帳に登録することができます。
文字の形やカラー、サイズなどによっては、正しく読み取れないものもあります。

情報リーダーを利用する

- ・メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

1

ランチャー画面（カメラ・AV機能）で （情報リーダー）

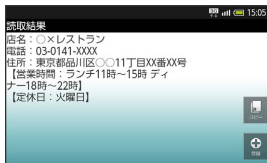
 情報リーダー画面が表示されます。

2

読み取る文字を画面中央に表示


3

読取




4


登録

 撮影した画像が表示されます。

5

枠をドラッグして、電話帳に表示する範囲を決定 → 



 読み取った情報が入力された電話帳編集画面が表示されます。このあと、必要に応じてその他の項目を入力します。

6

保存 → 

+ 情報リーダーに関する操作

明るさを調整する

情報リーダー画面を上下にスライド



モバイルライトを点灯／消灯する

情報リーダー画面で  →  →  / 

フォーカス設定を変更する

情報リーダー画面で  →  → 

ヘルプを確認する

情報リーダー画面で  → 

? 情報リーダーについて

Q. アプリケーションが起動しない／終了する

A. 電池残量が少なくありませんか。起動時に電池残量が足りないときは、アプリケーションが起動しません。また、約3分間操作をしなかったときは、アプリケーションが終了します。

名刺を電話帳に登録する

名刺内の文字情報（日本語／英数字）を読み取り、電話帳に登録することができます。


名刺のデザインやカラー、文字サイズなどによっては、正しく読み取れないものもあります。

名刺リーダーを利用する

・メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

1

ランチャー画面（カメラ・AV機能）で （名刺リーダー）

 名刺リーダー画面が表示されます。

2

名刺を画面中央に表示

・画面に名刺全体が表示されるようにしてください。（名刺に応じて、縦向き／横向きのどちらでもかまいません。）

3

読取




4


登録

 撮影した名刺画像が表示されます。

5

枠をドラッグして、電話帳に表示する範囲を決定 → 



 読み取った情報が入力された電話帳編集画面が表示されます。このあと、必要に応じてその他の項目を入力します。

6

保存 → はい

+ 名刺リーダーに関する操作

明るさを調整する

名刺リーダー画面を上下にスライド



モバイルライトを点灯／消灯する

名刺リーダー画面で  →   / 

フォーカス設定を変更する

名刺リーダー画面で  →  → 設定項目をタップ

ヘルプを確認する

名刺リーダー画面で  → 

? 名刺リーダーについて

Q. アプリケーションが起動しない／終了する

A. 電池残量が少なくありませんか。起動時に電池残量が足りないときは、アプリケーションが起動しません。また、約3分間操作をしなかったときは、アプリケーションが終了します。


文字を読み取り辞書で調べる


熟語（漢字が連続した文字列）や英単語を読み取り、辞書で意味を調べることができます。
文字の形やカラー、サイズなどによっては、正しく読み取れないものもあります。

ラクラク瞬漢／瞬英ルーペを利用する

- メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

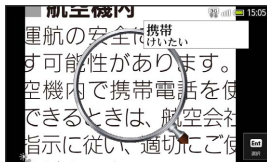
1


ランチャー画面（カメラ・AV機能）で  （ラクラク瞬漢／瞬英ルーペ）

 ラクラク瞬漢／瞬英ルーペ画面が表示されます。

2

読み取る文字をルーペ内に表示




 読み取り候補が表示されます。

3


選択  辞書



 読み取った文字と検索結果が表示されます。

4

目的の単語などをタップ




 意味が表示されます。

+ ラクラク瞬漢／瞬英ルーペに関する操作

明るさを調整する

ラクラク瞬漢／瞬英ルーペ画面を上下にスライド

モバイルライトを点灯／消灯する

ラクラク瞬漢／瞬英ルーペ画面で   モバイルライト
 ON / OFF

ヘルプを確認する

ラクラク瞬漢／瞬英ルーペ画面で   ヘルプ

? ラクラク瞬漢／瞬英ルーペについて


- Q. アプリケーションが起動しない／終了する
- A. 電池残量が少なくありませんか。起動時に電池残量が足りないときは、アプリケーションが起動しません。また、約3分間操作をしなかったときは、アプリケーションが終了します。

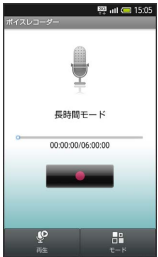
音声を録音する


会議や取材などの音声を録音することができます。
あらかじめ、SDカードを取り付けておいてください。
メール添付に適したサイズで録音することもできます。

音声を録音する

1

ランチャー画面（ツール2）で  （ボイスレコーダー）




 ボイスレコーダー画面が表示されます。

2



 録音が始まります。（スモールライト点滅）

3


録音を終わるときは 



録音中の着信について

録音中に電話がかかってくると、録音は停止され、電話に出ることができます。（そこまでの録音データは自動的に保存されます。）


音声録音に関する操作


録音後に音声を再生する

ボイスレコーダー画面で 

- ・一時停止するときは、 をタップします。
- ・再生を終了するときは、 を押します。


録音モードを変更する

ボイスレコーダー画面で 


- ・ をタップするたびに、録音モードが切り替わります。

以前に録音した音声を再生する

1

ランチャー画面（ツール2）で  （ボイスレコーダー）



 ボイスレコーダー画面が表示されます。


2




3

ファイルをタップ



 再生が始まります。（再生画面）

4

再生を終わるときは 

ボイスレコーダーについて

再生中にできること

-  ：一時停止
-  ：早戻し
-  ：早送り

再生中の着信について

電話がかかってくると、再生は一時停止され、電話に出ることができます。

+ ボイスレコーダーに関する操作

再生しているファイルを削除する

再生画面で **MENU** → **削除** → **はい**

再生しているファイルの詳細情報を確認する

再生画面で **MENU** → **詳細情報**


各種データを管理する

SDカードに保存されている画像や動画など各種データを管理します。


本機は、本体にデータを保存できません。

データを表示する

1


ランチャー画面（カメラ・AV機能）で （コンテンツマネージャー）



 コンテンツマネージャー画面が表示されます。

2

データの種別をタップ → データをタップ

 データが表示されます。（ファイル表示画面）

+ コンテンツマネージャーに関する操作

隠れているデータの種類を表示する

コンテンツマネージャー画面で、画面下部のデータ種類欄を左右にフリック ➡ 種類をタップ ➡ データをタップ

データを選んで削除する

コンテンツマネージャー画面で、データの種類をタップ ➡
 MENU ➡ 選択削除 ➡ データをタップ (☒ 表示) ➡
 決定 ➡ はい

表示を切り替える

コンテンツマネージャー画面で、データの種類をタップ ➡
 MENU ➡ グリッド/リスト切り替え

メールの読み込みについて

Bluetooth®通信や赤外線通信で受信したメール（vmg形式／eml形式）は、コンテンツマネージャーの **Others** に保存されます。

・vmg形式のメールは、次の操作で本機に読み込むことができます。（eml形式は閲覧のみ可能です。）

コンテンツマネージャー画面で **Others** ➡ メールをタップ
 ➡ MENU ➡ その他 ➡ 読み込み ➡ 完了

- ・メールの種類によっては、**その他** が不要な場合もあります。
- ・複数のメールが、1つのデータとして保存されていることもあります。このデータを読み込むときは、データをタップしたあと、画面の指示に従って操作してください。
- ・メールの形式（vmg／eml）を確認するときは、メール／データをロングタッチしたあと、**詳細情報** をタップします。

その他の設定などについて

再生プレーヤーの一覧表示やソートなどを行うことができます。

コンテンツマネージャー画面で **MENU**

歩数や消費カロリーを記録する

1日の歩数や歩行距離、消費カロリーなどを記録／確認することができます。また、これまでの履歴も確認できます。

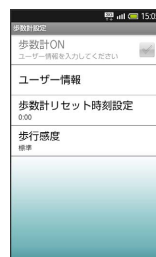
歩行場所や歩行動作などによっては、正しく計測できないことがあります。

歩数計の記録を開始する

- ・記録を開始するには、身長、体重、歩幅を入力する必要があります。

1

ランチャー画面（ツール2）で **歩数計** ➡ **はい**



歩数計設定画面が表示されます。

2

ユーザー情報 ➡ **暗証番号入力欄をタップ** ➡ **操作暗証番号を入力** ➡ **OK**

3

各項目をタップ ➡ 各項目の入力欄をタップ ➡ 各項目を入力 ➡ **設定**

- ・身長入力後、歩幅を自動で入力することもできます。

4

歩数計ON (☒ 表示) ➡ **戻る**

歩数計が有効になり、歩数計画面が表示されます。

歩数や消費カロリーなどを確認する

1

ランチャー画面（ツール2）で **歩数計** ➡ **歩数**



歩数や消費カロリーなどが表示されます。（歩数計画面）

💡 歩数計について

歩数計画面の見かた



- 1 目標達成率（目標設定時のみ有効）
- 2 今週の身体活動量
- 3 今日の身体活動量
- 4 今日の歩数
- 5 今日の歩行距離
- 6 今日の消費カロリー
- 7 エクササイズモードを表示
- 8 歩行履歴を表示
- 9 ヘルプを表示
- 10 カロリーモードを表示

エクササイズとは

身体活動の量を表す単位です。歩行時身体活動強度（3METs）× 歩行時間（時）で算出します。

+ 歩数計に関する操作

表示モードを切り替える

歩数計画面で画面下部の **エクササイズ**、**歩数**、**カロリー** をタップ

- ・エクササイズモードでは3METs以上の歩数が、カロリーモードでは脂肪燃焼量が確認できます。

歩数計を無効にする

歩数計画面で **MENU** → **歩数計設定** → **歩数計ON** () を表示

歩行履歴を確認する

歩数計画面で **履歴**

- ・このあと画面下部の **時間別**、**日別**、**週別**、**カレンダー** をタップすると、表示が切り替わります。

目標を設定する

歩数計画面で **MENU** → **目標設定** → 設定項目をタップ → 数値入力欄をタップ → 数値を入力 → **設定**

- ・設定項目によっては、数値入力欄のタップが不要な場合があります。

? 歩数計について

Q. カウントされない

A. 操作中は、正しく計測できないことがあります。

A. 次のときは、カウントされません。

- ・電源を切っているとき
- ・歩行開始直後の数歩
- ・バイブレータ動作中

! 歩数計利用時のご注意


- ・平地での一定した歩行動作（1分間に100歩程度の速度）が基本となります。
- ・歩数計で算出される各数値は、あくまでも目安としてご活用ください。

家計簿をつける


レシートの内容を読み取り、品目、金額、合計金額を自動的に入力することができます。
文字の形やカラー、サイズなどによっては、正しく読み取れないものもあります。

家計簿に登録する

1


ランチャー画面（カメラ・AV機能）で  （撮る家計簿Photoマネー）



 家計簿画面が表示されます。

2

レシート撮影

 レシート撮影画面が表示されます。

3

レシートを画面中央に表示




・日付、品目、合計金額をフレーム内におさめて、補助線と平行になるようにしてください。

4

読取り




 読取結果画面が表示されます。

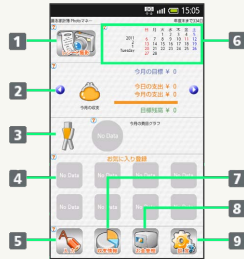
・このあと、必要項目をタップして編集することもできます。

5

決定 → OK

 家計簿に登録されます。



家計簿画面の見かた



- 1 レシート撮影画面を表示
- 2 今月の収支／お財布／クレジットカードを表示（左右にフリック）
- 3 今月の費目グラフ
- 4 お気に入り登録
- 5 レシートを手動で入力
- 6 カレンダーを表示
- 7 各種収支情報をグラフで表示
- 8 今月の目標や給料日設定など
- 9 各種設定


+ 入力したレシートを確認する

家計簿画面でカレンダーをタップ → 日付をタップ → レシートをタップ


・前／次の月に移動するときは  /  を選択します。

収支情報を確認する

1

ランチャー画面（カメラ・AV機能）で （撮る家計簿Photoマネー）




 家計簿画面が表示されます。

2


収支情報



 収支情報画面が表示されます。


3

確認する情報をタップ





 各情報の画面が表示されます。

+ 撮る家計簿Photoマネーに関する操作

情報を検索する

収支情報画面で検索方法をタップ → 入力欄をタップ → 検索内容を入力 → 

よく使う項目をお気に入りに登録する

家計簿画面で  → 必要項目の入力欄をタップ → 内容を入力 →  → 必要項目の入力欄をタップ → 内容を入力 →  → 

・登録したお気に入りを家計簿画面でタップすると、すぐに編集、登録ができて便利です。

給料日などを設定する


家計簿画面で  →  → 必要項目の入力欄をタップ → 内容を入力 →  → 

GALAPAGOS SQUAREを利用する

シャープのAndroid端末専用サイト「GALAPAGOS SQUARE」に手軽に接続できます。

GALAPAGOS SQUAREに接続する

1

ランチャー画面（サーピス）で （GPスクエア）

 GALAPAGOS SQUAREに接続されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

接続

パソコンなどとUSBで接続する.....	182
Wi-Fi（無線LAN）を利用する.....	184
Bluetooth®機能を利用する.....	186
電話番号などを交換する.....	188
赤外線でデータをやりとりする.....	189
静止画や音楽を公開する.....	192
テレビと接続して楽しむ.....	192

パソコンなどとUSBで接続する

USBを利用してパソコンなどと接続し、データを転送したり本機のSDカード内のデータをパソコンで利用したりすることができます。接続には、付属のPC接続用microUSBケーブル（SHDDL1）をお使いください。

データ通信中は、電池パックやSDカードを取り外さないでください。

本機のSDカード内のデータをパソコンとやりとりする（カードリーダーモード）

- ・あらかじめ、SDカードを取り付けておいてください。
- ・メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

1

本機とパソコンを付属のPC接続用microUSBケーブルで接続する



2

マウント

- ・パソコンに本機のSDカードがマウントされ、ファイルをやりとりできるようになります。
- ・マウント中は、電波OFFモードになります。

+ マウントを解除する（USBストレージをOFFにする）

パソコン側でマウントを解除 ➡ OFF

! カードリーダーモード時のご注意

マウント中に、SDカードが必要なアプリケーションを操作すると、SDカードを利用できない旨のメッセージが表示されることがあります。このときは、マウントを解除してから再度操作してください。

パソコンから本機のSDカードに音楽を転送する

- ・あらかじめ、SDカードを取り付けておいてください。
- ・パソコンに、「BeatJam」が必要です。

1

本機とパソコンを付属のPC接続用microUSBケーブルで接続する



2

マウント

- ・パソコンに本機のSDカードがマウントされます。
- ・マウント中は、電波OFFモードになります。

3

パソコンのBeatJamを起動 ➡ 本機のSDカードに音楽を転送



BeatJamについて

BeatJamは下記よりダウンロードできます。

- ・ <http://k-tai.sharp.co.jp/download/tools/beatjam/index.html>
- ・ダウンロードには同梱のシリアルナンバーが必要です。

+ マウントを解除する（USBストレージをOFFにする）

パソコン側でマウントを解除 ➡ OFF

パソコンから音楽／画像を転送する（MTPモード）

・パソコンに、「Windows Media Player 11／12」が必要です。

1

本機とパソコンを付属のPC接続用microUSBケーブルで接続する

2

画面上部をタップ



3

USB接続モードを切り替える → MTPモード → はい

4

パソコンのWindows Media Player 11／12を起動 → 同期リストを作成後、同期を実行

💡 MTPモードでの転送について

著作権保護されているデータなど、本機で再生できないことがあります。

ブルーレイディスクレコーダーと連携する

本機は、ブルーレイディスクレコーダーに録画した動画を、SDカードに転送して再生することができます。

- ・本機とブルーレイディスクレコーダーは、カードリーダーモードで接続してください。
- ・動画の転送方法など、詳しくはブルーレイディスクレコーダーの取扱説明書を参照してください。
- ・対応機種については、下記URLを参照してください。
- ・http://www.sharp.co.jp/support/av/dvd/doc/info_cellular.html（パソコン用）

+ ブルーレイディスクレコーダーとの連携に関する操作

USBケーブルを接続したとき、充電するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **USB接続** → **USB充電**

- ・**USB充電** をタップするたびに、有効（☒）／無効（☐）が切り替わります。
- ・ここでの設定は、PC接続用microUSBケーブル接続時、またはUSB接続モードの変更時に反映されます。

USBの接続モードを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **USB接続** → **USB接続モード** → **設定項目をタップ**

- ・USB接続中に設定できます。

! データ転送について

データ転送中は、電波OFFモードになることがあります。

Wi-Fi（無線LAN）を利用する

自宅などのWi-Fiネットワーク（アクセスポイント）や公衆無線LANサービスを通じて、インターネットを利用できます。
公衆無線LANサービスをご利用になるときは、別途サービス提供者との契約などが必要です。

自宅などのアクセスポイントを登録する

AOSS™方式に対応したアクセスポイントを登録する方法を説明します。

- ・あらかじめ、アクセスポイント側の設定を行っておください。

1



ホーム画面で **MENU** → **端末設定**

2

無線とネットワーク → **Wi-Fi設定**



Wi-Fi設定画面が表示されます。

- ・Wi-FiがOFF（ 表示）のときは、**Wi-Fi** をタップしてON（ 表示）にします。

3

Wi-Fi簡単登録



4

AOSS方式

- ・以降は、画面の指示に従って操作してください。
- ・次回からは、自動的に接続されます。特に操作などは必要ありません。

+ 自宅などのアクセスポイント登録に関する操作

WPS方式のアクセスポイントを登録する

Wi-Fi設定画面で **Wi-Fi簡単登録** → **WPS方式** → 画面の指示に従って操作

登録したアクセスポイントに接続する

Wi-Fi設定画面で、アクセスポイントをタップ → パスワード入力欄をタップ → パスワードを入力 → **接続**

- ・アクセスポイントによっては、パスワードの入力が不要な場合もあります。

接続を解除する

Wi-Fi設定画面で、接続中のアクセスポイントをタップ → **切断**

! Wi-Fi簡単登録時のご注意

Wi-Fi簡単登録で登録したときは、複数のセキュリティが登録されることがあります。お使いになるセキュリティが選択されていることを確認のうえ、ご利用ください。

公衆無線LANサービスを利用する

「BBモバイルポイント」に接続する方法を例に説明します。

1

ホーム画面で **MENU** → **端末設定**

2

無線とネットワーク → **Wi-Fi設定**



Wi-Fi設定画面が表示されます。

- ・Wi-FiがOFF (表示) のときは、**Wi-Fi** をタップしてON (表示) にします。

3

公衆無線LAN自動ログイン

4

BBモバイルポイント



5

ON / **OFF**

6

ログインID入力欄をタップ → ログインIDを入力

7

パスワード入力欄をタップ → パスワードを入力 → **完了**

8

OK → **OK**

- ・「自動ログイン」を **ON** にしたときは、BBモバイルポイントのサービスエリアに入ると、自動的に接続されます。

+ 公衆無線LANサービス利用に関する操作

公衆無線LANについて

- ・すべての公衆無線LANサービスとの接続を、保証するものではありません。
- ・ご利用エリアによっては、別途課金が発生することがあります。
- ・対象エリア定義情報は、Wi-Fi接続時に自動的に更新確認されます。自動更新を無効にするときは、次の操作を行います。

公衆無線LANアカウント設定画面で **MENU** → **対象エリア定義情報** → **OFF**

アクセスポイントを手動で登録する

Wi-Fi設定画面で **Wi-Fiネットワークを追加** → **ネットワークSSID入力欄をタップ** → **ネットワークSSIDを入力** → **完了** → **↓** をタップ → **セキュリティ方式をタップ** → **保存**

- ・セキュリティ方式によっては、その他の項目を設定／入力する必要があります。

アクセスポイントを削除する

Wi-Fi設定画面で、アクセスポイントをロングタッチ → **ネットワークから切断** → **はい**

? Wi-Fiの利用について

Q. アクセスポイントが検出されない

A. 近くに複数のアクセスポイントが存在していませんか。隣のチャンネルを使用していると、正しく検出できないことがあります。

Bluetooth®機能を利用する

Bluetooth®対応の携帯電話などと接続して通信を行ったり、ヘッドセットなどのハンズフリー機器と接続して利用することができます。

本機は、すべてのBluetooth®機器とのワイヤレス接続を保証するものではありません。

相手機器によっては、正しく接続できないことがあります。

ワイヤレス通話やハンズフリー通話のとき、状況によっては雑音が入ることがあります。

Bluetooth®機能を有効にする

1

ホーム画面で **MENU** → **端末設定**



2

無線とネットワーク



3

Bluetooth

- ・ **Bluetooth** をタップするたびに、設定 () / 解除 () が切り替わります。

Bluetooth®機器を登録する

近くにあるBluetooth®機器を検索し、本機に登録します。登録したBluetooth®機器には、簡単な操作で接続することができます。

- ・ あらかじめ、登録するBluetooth®機器のBluetooth®機能を有効にしておいてください。


1

ホーム画面で **MENU** → **端末設定**

2

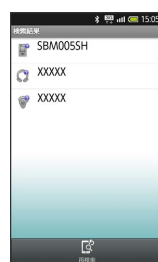
無線とネットワーク → **Bluetooth設定**



 Bluetooth®設定画面が表示されます。

3

新規デバイス登録 → **OK**



 検索結果一覧画面が表示されます。

- ・ 目的の機器が見つからないときは、**再検索** をタップし、再検索を行ってください。

4

機器をタップ → 登録する側、される側で同じ認証パスキーを入力 → **OK**

- ・ Bluetooth®機器が本機に登録されます。
- ・ 登録する機器によっては、認証パスキーの入力は不要です。
- ・ 認証パスキーとは、本機と接続する機器とを認証し合うための任意の数字 (4~16桁) です。

登録済みのBluetooth®機器と接続する

1

ホーム画面で **MENU** → **端末設定**

2

無線とネットワーク → **Bluetooth設定**



Bluetooth®設定画面が表示されます。

3

登録機器一覧



登録機器一覧画面が表示されます。

4

機器をタップ

タップした機器と接続されます。

+ Bluetooth®接続に関する操作

接続されている機器を切断する

登録機器一覧画面で、接続中の機器をタップ

相手からの接続要求を受けて接続する

登録済みの機器から接続要求があると、自動的に接続されます。未登録の機器から接続要求があったときは、 が表示されます。次の操作を行うと、接続できます。

画面上部をタップ → → 認証操作

+ 機器検索

Bluetooth®機器を検索する

登録機器一覧画面で **機器検索**

+ データの送受信

データを受信する

Bluetooth®設定画面で **データ受信**

- ・接続待機状態になりますので、送信側で送信操作を行ってください。以降は、画面の指示に従って操作してください。
- ・全件受信時には、操作用暗証番号の入力が必要です。
- ・受信したメールを利用するときは、コンテンツマネージャーで読み込む必要があります。操作については詳しくは、「各種データを管理する」の「メールの読み込みについて」を参照してください。

データを1件送信する（例：電話帳）

ランチャー画面（基本機能）で **電話帳** → **電話帳をロングタッチ** → **Bluetooth送信** → **はい** → 機器をタップ

- ・画像を設定している電話帳のときは、画像送信の確認画面が表示されます。

データを選択して送信する（例：電話帳）

ランチャー画面（基本機能）で **電話帳** → → **All** → **Menu** → **Bluetooth送信** → **選択送信** → **電話帳をタップ** (表示) → **送信** → **はい** → 機器をタップ

- ・画像を設定している電話帳が含まれているときは、画像送信の確認画面が表示されます。

データを全件送信する（例：電話帳）

ランチャー画面（基本機能）で **電話帳** → → **All** → **Menu** → **Bluetooth送信** → **全件送信** → **はい** → 機器をタップ → **暗証番号入力欄をタップ** → 操作用暗証番号を入力 → **OK**

- ・画像を設定している電話帳が含まれているときは、画像送信の確認画面が表示されます。

+ 登録機器の管理

登録した機器を削除する

登録機器一覧画面で、機器をロングタッチ **削除** ➡ 削除方法をタップ ➡ **はい**

・保護されている機器も、削除されます。

? Bluetooth®接続について

Q. Bluetooth®機能を利用できない

A. 電波OFFモードではありませんか。電波OFFモード時は、Bluetooth®機能を利用できません。

! Bluetooth®機能利用時のご注意

- ・送受信したデータの内容によっては、互いの機器で正しく表示されないことがあります。
- ・データ送受信中に他のアプリケーションが起動すると、通信が終了します。
- ・送受信できるデータ容量は、10Mバイトまでです。

電話番号などを交換する


自分の電話番号やアドレスを、赤外線通信を利用して簡単に送受信できます。

受信側、送信側の機器を近づけ、双方の赤外線ポートがまっすぐに向き合うようにします。


赤外線通信を行うときは、赤外線ポートに目を向けないでください。目に影響を与えることがあります。

プロフィールを受信する

1


ランチャー画面（ツール1）で  （プロフィール交換）



 プロフィール交換画面が表示されます。

2

受信

 赤外線受信待機中画面が表示されます。

3


相手側でプロフィール送信の操作を実行 ➡ **はい**

 データが受信されます。


プロフィールを送信する

あらかじめ、相手機を受信可能状態にして、赤外線ポートを向かい合わせておいてください。

1


ランチャー画面（ツール1）で  （プロフィール交換）



 プロフィール交換画面が表示されます。

2

送信

 プロフィールが送信されます。

本機の赤外線通信について


本機の赤外線通信は、IrMCバージョン1.1に準拠しています。

+ プロフィール送信に関する操作

プロフィールを確認する

プロフィール交換画面で **プロフィール表示**

送信項目を設定する

プロフィール交換画面で **送信項目設定** → 送信項目をタップ
( 表示) → **保存** → **はい**

? プロフィール送信について

Q. 送受信がうまくいかない

- A. 赤外線ポートは正しく向き合っていますか。送受信時、赤外線ポート間に物を置かないでください。また、送受信終了まで、動かさないでください。
- A. 相手機器によっては、送受信できないことがあります。

赤外線でデータをやりとりする

赤外線を利用して、携帯電話など他の機器とデータをやりとりすることができます。また、本機はIrSimple™またはIrSS™機能を搭載しています。

電話帳、メモ帳、ブックマーク、メール、プロフィール、静止画、動画、音楽などのデータがやりとりできます。


相手機器やデータによっては、利用できなかったり、正しく転送されないことがあります。

受信側、送信側の機器を近づけ、双方の赤外線ポートがまっすぐに向き合うようにします。


赤外線通信を行うときは、赤外線ポートに目を向けないでください。目に影響を与えることがあります。

データを1件ずつ受信する

1

ランチャー画面（ツール1）で  （赤外線送受信）



 赤外線受信画面が表示されます。

2

受信

 赤外線受信待機中画面が表示されます。


3

相手側でデータ送信の操作を実行 → **はい**

 データが受信されます。

機能ごとのデータを一括して受信する

1

ランチャー画面（ツール1）で  （赤外線送受信）



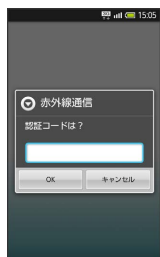
 赤外線送受信画面が表示されます。

2

全件受信

3

暗証番号入力欄をタップ → 操作暗証番号を入力 → OK



4

認証コード入力欄をタップ → 認証コードを入力 → OK

 赤外線受信待機中画面が表示されます。

・認証コードは、正しい通信相手かどうかを互いに確認するための暗証番号です。送信側／受信側で同じ数字（4ケタ）を入力します。（特に決まった数字はなく、その通信限りのものです。）

5

相手側で認証コードの入力、データ送信の操作を実行



 受信方法の選択画面が表示されます。

6

追加登録

 データが受信されます。

+ 本機のデータを削除して受信する

受信方法の選択画面で 全件削除して登録 → はい

・本機（該当する機能）のすべてのデータが削除されます。ご注意ください。


! メール受信時のご注意

受信したメールを利用するときは、コンテンツマネージャーで読み込む必要があります。操作について詳しくは、「各種データを管理する」の「メールの読み込みについて」を参照してください。

データを1件ずつ送信する

メモ帳を例に説明します。

1

ランチャー画面（ツール1）で  （メモ帳） → 送信するメモをタップ



2

MENU → 赤外線送信 → はい

 赤外線送信待機中画面が表示されます。

3


相手側でデータ受信の操作を実行

 データが送信されます。

データを選んで送信する

メモ帳を例に説明します。

1


ランチャー画面（ツール1）で （メモ帳） → 送信するメモをタップ




2

MENU → 赤外線送信



 送信方法の選択画面が表示されます。

3

選択送信 → 送信するメモをタップ ( 表示)


4

実行 → はい

 赤外線送信待機中画面が表示されます。

5

相手側でデータ受信の操作を実行

 データが送信されます。

+ 赤外線通信に関する操作

機能内のすべてのデータを送信する

送信方法の選択画面で 全件送信 → はい → 暗証番号入力欄をタップ → 操作暗証番号を入力 → OK → 認証コード入力欄をタップ → 認証コードを入力 → OK → 通信開始

データを高速で送信する（例：画像）

ランチャー画面（ツール1）で 赤外線送受信 → 送信 → 画像ファイル → ギャラリー（3D対応） / コンテンツマネージャー → ファイルをタップ → IrSS送信 → はい

- ・片方向通信のため、受信側でデータを受け取れていなくても、送信側は正常に終了します。
- ・画像サイズによっては、画像縮小の確認画面が表示されます。

? 赤外線通信について

Q. 赤外線通信を利用できない

A. 電波OFFモードではありませんか。電波OFFモード時は、赤外線通信を利用できません。

Q. 送受信がうまくいかない

A. 赤外線ポートは正しく向き合っていますか。送受信時、赤外線ポート間に物を置かないでください。また、送受信終了まで、動かさないでください。

! 赤外線通信利用時のご注意

- ・本機の赤外線通信は、IrMCバージョン1.1に準拠しています。
- ・赤外線通信中に他のアプリケーションが起動すると、通信が終了します。
- ・送受信できるデータ容量は、10Mバイトまでです。

静止画や音楽を公開する

本機をDLNAサーバーとして設定し、Wi-Fiを利用して本機内の静止画や音楽を、DLNA対応のテレビなどで視聴することができます。あらかじめ、Wi-Fiを利用できるようにしておいてください。

DLNAサーバーを設定する

- ・メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

1

ホーム画面で **MENU** → **端末設定**

2

無線とネットワーク → **DLNAサーバー設定**



DLNAサーバー設定画面が表示されます。

3

公開ネットワーク → 接続するWi-Fiネットワークをタップ

4

DLNAサーバー

- ・本機がDLNAサーバーとして設定（公開）されます。
- ・**DLNAサーバー** をタップするたびに、有効（☒）／無効（☐）が切り替わります。

+ DLNAサーバー名を設定する

DLNAサーバー設定画面で **サーバー名** → 入力欄をタップ
→ **サーバー名を入力** → **OK**

- ・DLNAサーバー稼動時には設定できません。
- ・ここで設定したサーバー名が、テレビなどで表示されます。

テレビと接続して楽しむ

本機とテレビをHDMIケーブルで接続して、静止画や動画を見ることができます。

利用できるHDMIケーブルについては、メーカーサイト「ケータイdaSH」（パソコン用）でご確認ください。

テレビと接続する

1

本機のHDMI端子とテレビをHDMIケーブルで接続する

2

ランチャー画面（カメラ・AV機能）で （HDMI） → **HDMI接続開始**

- ・テレビには本機に保存されている静止画／動画の一覧画面が、本機には操作キー画面が表示されます。

操作キー画面の見かた（一覧画面）



/ / / : 選択を移動

決定: 選択項目を決定

前ページ／次ページ: 前後のページを表示

切断: テレビとの接続を切断

ガイド: リモコンでの操作方法を表示（タップするたびに切替）

テレビで静止画／動画を見る

1

テレビと接続後、本機の操作で日付を指定

- ・、 をタップして選択します。

2

決定

3

本機の操作で静止画／動画を指定

- ・、、、 をタップして指定します。

4

決定

- ・選んだ静止画／動画がテレビに表示されます。本機には、操作キー画面が表示されます。

🔍 静止画／動画視聴について

操作キー画面の見かた（静止画）



- ↑ / ↓ / ← / →（2D時）：表示位置移動（ズーム時）
- ズームイン／ズームアウト（2D時）：静止画を拡大／縮小
- 回転（2D時）：静止画を回転
- 3D表示の飛び出し度[-]／[+]（3D時）：3D表示の調整
- 前画像／次画像：前後の画像を表示
- 切断：テレビとの接続を切断
- ガイド：ガイド行やリモコンでの操作方法を表示（タップするたびに切替）

操作キー画面の見かた（動画）



- ▶/⏸：動画を再生／停止
- ▶▶ / ◀◀：動画を早送り／早戻し
- 3D表示の飛び出し度[-]／[+]（3D時）：3D表示の調整
- サウンド効果：サウンド効果を設定
- 2D／3D切替：2D／3Dの切替
- 切断：テレビとの接続を切断
- ガイド：ガイド行やリモコンでの操作方法を表示（タップするたびに切替）

AQUOSファミリンクについて

本機をシャープ製のファミリンク対応テレビ「AQUOS」と接続すると、テレビ画面での操作をテレビのリモコンで行うことができます。

+ HDMI接続に関する操作

出力サイズを設定する

ランチャー画面（カメラ・AV機能）で **HDMI** → **HDMI設定**
→ **HDMI出力サイズ** → **設定** → **出力サイズをタップ**

AQUOSファミリンク利用時、リモコンで文字入力するかどうかを設定する

ランチャー画面（カメラ・AV機能）で **HDMI** → **HDMI設定**
→ **AQUOSファミリンク設定** → **リモコン文字入力**

- ・ **リモコン文字入力** をタップするたびに、設定（☒）／解除（☐）が切り替わります。

充電時、自動で検出するかどうかを設定する

ランチャー画面（カメラ・AV機能）で **HDMI** → **HDMI設定**
→ **AQUOSファミリンク設定** → **充電時自動検出**

- ・ **充電時自動検出** をタップするたびに、設定（☒）／解除（☐）が切り替わります。

海外でのご利用

海外で電話をかける.....	196
----------------	-----


海外で電話をかける

本機は「世界対応ケータイ」です。海外でも、お使いの電話番号を利用できます。


海外にお出かけになるときは、「世界対応ケータイサービスガイド」を携帯してください。

海外から日本に国際電話をかける

1

ランチャー画面（基本機能）で  （電話）



- ・ 電話発信画面が表示されます。
- ・ 履歴詳細画面が表示されたときは、不在着信などがあります。
 を押し、ホーム画面に戻ったあと、やり直してください。

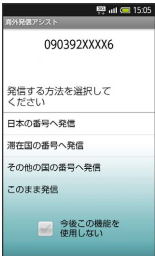
2


相手の電話番号を入力

- ・ 電話番号の先頭には「+」を付けしないでください。

3


発信



 海外発信アシスト画面が表示されます。

4

日本の番号へ発信


 発信されます。

滞在国の一般電話／携帯電話にかける

1

ランチャー画面（基本機能）で  （電話）



- ・ 電話発信画面が表示されます。
- ・ 履歴詳細画面が表示されたときは、不在着信などがあります。
 を押し、ホーム画面に戻ったあと、やり直してください。


2

相手の電話番号を入力

- ・ 電話番号の先頭には「+」を付けしないでください。


3

発信

 海外発信アシスト画面が表示されます。


4

滞在国の番号へ発信


 発信されます。

海外から日本以外の国へ国際電話をかける

1

ランチャー画面（基本機能）で  （電話）



- ・電話発信画面が表示されます。
- ・履歴詳細画面が表示されたときは、不在着信などがあります。
 を押し、ホーム画面に戻ったあと、やり直してください。


2

相手の電話番号を入力

- ・電話番号の先頭には「+」を付けしないでください。

3

発信

 海外発信アシスト画面が表示されます。

4


その他の国の番号へ発信

- ・国番号リスト画面が表示されます。

5

国番号をタップ

 発信されます。

 ソフトバンク携帯電話にかける

相手がいる国にかかわらず、国番号リストでは **日本（JPN）** を選びます。

+ 国際電話に関する操作

国番号リストを変更する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **国際発信設定** → **国番号リスト** → **国をタップ** → **全リストから変更** → **国をタップ** → **登録**



- ・ **直接入力して変更** をタップすると、国名と国番号を手動で入力して変更できます。

国番号リストを削除する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **国際発信設定** → **国番号リスト** → **国をタップ** → **リストから削除**

海外発信アシスト機能を利用するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **国際発信設定** → **海外発信アシスト機能**

- ・ **海外発信アシスト機能** をタップするたびに、有効（）／無効（）が切り替わります。

端末設定

プロフィールの設定.....	200
省エネの設定.....	200
無線とネットワークの設定.....	201
通話の設定.....	204
音の設定.....	208
表示の設定.....	210
USB接続の設定.....	212
位置情報とセキュリティの設定.....	212
アプリケーションの設定.....	215
アカウントと同期の設定.....	217
プライバシーの設定.....	217
microSDと端末容量の設定.....	218
検索の設定.....	220
言語とキーボードの設定.....	221
音声入出力の設定.....	225
ユーザー補助の設定.....	226
歩数計の設定.....	227
日付と時刻の設定.....	227
端末情報の設定.....	228
初期の設定.....	230

プロフィールの設定

プロフィールの設定

+ プロフィール

自分の電話番号やメールアドレスを確認する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **プロフィール**

- ・このあと **MENU** を押すと、内容を編集できます。また、赤外線通信、Bluetooth®、メール添付などでデータを送信することもできます。

省エネの設定

メジャーアップデートについて

- ・メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

電池パックの消耗を軽減できる項目と設定内容

次のように設定すると、電池パックの消耗を抑えられます。

項目	設定値
Wi-Fi	OFFにする ( 表示)
Bluetooth®	OFFにする ( 表示)
タッチ操作音	OFFにする ( 表示)
選択時の操作音	OFFにする ( 表示)
画面ロックの音	OFFにする ( 表示)
光を点滅させて通知	点滅させない ( 表示)
画面の自動回転	切り替えない ( 表示)
画面の明るさ	暗くする
バックライト点灯時間	時間を短くする
GPS機能を使用	使用しない ( 表示)
バックグラウンドデータ	通信できないようにする ( 表示)

電池パックの消耗を軽減する設定


+ 省エネ設定

すべての項目をまとめて設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **省エネ設定** → **とにかく省エネ**

項目を選んで設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **省エネ設定** → **設定項目をタップ**

- ・ **画面の明るさ** を設定するときは、このあと **明るさを自動調整** を解除 ( 表示) したあと、明るさ調整バーをスライドして **OK** をタップします。
- ・ **バックライト点灯時間** を設定するときは、このあと点灯時間をタップします。
- ・ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

無線とネットワークの設定

メジャーアップデートについて

- ・メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

無線とネットワークに関する設定項目

+ 電波OFFモード

電源を入れたまま電波を使ったやりとりを停止するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **無線とネットワーク** → **電波OFFモード**

- ・**電波OFFモード** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

+ Wi-Fi

Wi-Fiを利用するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **無線とネットワーク** → **Wi-Fi**

- ・**Wi-Fi** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。
- ・**Wi-Fi** の代わりに、**Wi-Fi設定** → **Wi-Fi** とタップしても、同様に設定できます。

+ Wi-Fi設定

ネットワーク (Wi-Fi設定アクセスポイント) が利用できるとき、通知するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **無線とネットワーク** → **Wi-Fi設定** → **ネットワークの通知**

- ・**Wi-Fi** が「ON」 (☒) のときに設定できます。
- ・**ネットワークの通知** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

AOSS方式/WPS方式で簡単にWi-Fiを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **無線とネットワーク** → **Wi-Fi設定** → **Wi-Fi簡単登録** → **AOSS方式** / **WPS方式** → 画面の指示に従って操作

- ・**Wi-Fi** が「ON」 (☒) のときに設定できます。


公衆無線LANのサービスエリアに入ったとき、自動的にログインするかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **無線とネットワーク** → **Wi-Fi設定** → **公衆無線LAN自動ログイン** → **無線LANサービス** をタップ → **自動ログイン欄** **ON** / **OFF** をタップ → **ログインID入力欄** をタップ → **ログインIDを入力** → **次へ** → **パスワードを入力** → **完了** → **OK**

- ・**Wi-Fi** が「ON」 (☒) のときに設定できます。
- ・登録方法はサービス提供者や契約によって異なります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

ネットワークを追加する



ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **無線とネットワーク**
 → **Wi-Fi設定** → **Wi-Fiネットワークを追加** → **ネット
 ワークSSID入力欄をタップ** → **ネットワークSSIDを入力** →
完了 → **▼** をタップ → **セキュリティ方式をタップ** →
保存

- ・Wi-Fiが「ON」() のときに設定できます。
- ・セキュリティ方式によっては、その他の項目を設定／入力する必要があります。

+ DLNAサーバー設定

本機に取り付けたSDカード内の静止画や音楽を、DLNA対応のテレビなどで視聴できるようにするかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **無線とネットワーク**
 → **DLNAサーバー設定** → **DLNAサーバー**

- ・あらかじめ、**公開ネットワーク** を設定しておいてください。
- ・**DLNAサーバー** をタップするたびに、設定 () / 解除 () が切り替わります。
- ・DLNA対応のテレビから本機に接続する操作方は、テレビの取扱説明書を参照してください。

DLNAを利用するネットワーク (Wi-Fiアクセスポイント) を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **無線とネットワーク**
 → **DLNAサーバー設定** → **公開ネットワーク** → **設定項目をタップ**



DLNA対応のテレビで表示する名前を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **無線とネットワーク**
 → **DLNAサーバー設定** → **サーバー名** → **サーバー名入力欄をタップ** → **名前を入力** → **完了** → **OK**

+ Bluetooth

Bluetooth®を利用するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **無線とネットワーク**
 → **Bluetooth**

- ・**Bluetooth** をタップするたびに、設定 () / 解除 () が切り替わります。
- ・**Bluetooth** の代わりに、**Bluetooth設定** → **Bluetooth** とタップしても、同様に設定できます。

+ Bluetooth設定

接続する機器を検索して登録する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **無線とネットワーク**
 → **Bluetooth設定** → **新規デバイス登録** → **OK** → **機
 器をタップ** → **タップ認証パスキー入力欄をタップ** → **登録
 する側される側で同じ認証パスキーを入力** → **OK**

- ・認証パスキーとは、本機と接続する機器とを認証し合うための任意の数字 (4~16桁) です。
- ・登録する機器によっては、認証パスキーの入力が不要な場合もあります。
- ・以降確認画面を表示しないで機器を検索するときは、**今後表示しない** をタップします。
- ・登録したい機器が検索できなかったときは、**再検索** をタップします。

登録済みの機器を確認する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **無線とネットワーク**
 → **Bluetooth設定** → **登録機器一覧**

- ・表示されている機器とBluetooth®通信を行うときは、機器をタップします。

登録済みの機器の名前を変更する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **無線とネットワーク**
 → **Bluetooth設定** → **登録機器一覧** → **機器をロング
 タッチ** → **詳細情報** → **編集** → **登録機器名入力欄をタッ
 プ** → **名前を入力** → **完了** → **保存**

- ・名前の入力可能文字数は、半角／全角にかかわらず16文字です。
- ・名前に絵文字や改行は利用できません。

登録済みの機器を削除する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **無線とネットワーク**
 → **Bluetooth設定** → **登録機器一覧** → **機器をロング
 タッチ** → **削除** → **1件削除** / **全件削除** → **はい**

- ・**全件削除** するときは、どの機器をロングタッチしてもかまいません。

サービスを選択してBluetooth®機器と接続する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **無線とネットワーク**
 → **Bluetooth設定** → **登録機器一覧** → **機器をロング
 タッチ** → **接続するサービスの選択** → **項目をタップ**

- ・各サービスに対応している項目だけ設定できます。

登録済みの機器を保護するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **無線とネットワーク**
 → **Bluetooth設定** → **登録機器一覧** → **機器をロング**
タッチ → **保護** / **保護解除** → **はい**

- ・保護したすべての機器をまとめて解除するときは、**全件保護解除** をタップします。このときは、どの機器をロングタッチしてもかまいません。
- ・登録件数を超えて機器を登録するときの上書き保存から保護する設定です。1件削除、全件削除時には保護されません。

優先的に接続されるようにするかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **無線とネットワーク**
 → **Bluetooth設定** → **登録機器一覧** → **機器をロング**
タッチ → **優先接続設定** → **設定項目をタップ**

- ・この設定は、HSP/HFP/A2DP対応機器のみ表示されます。

データを受信する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **無線とネットワーク**
 → **Bluetooth設定** → **データ受信** → (送信側からデータを送信) → **はい**

- ・接続する機器によっては、認証パスキーの確認画面/入力画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。
- ・Bluetooth®通信で受信したメールを利用するときは、コンテンツマネージャーで読み込む必要があります。操作について詳しくは、「各種データを管理する」の「メールの読み込みについて」を参照してください。

他の機器で表示される本機の名前を変更する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **無線とネットワーク**
 → **Bluetooth設定** → **Bluetooth詳細設定** → **自機情報**
 → **編集** → **自機名入力欄をタップ** → **名前を入力** → **完了** → **保存**

- ・名前の入力可能文字数は、半角/全角にかかわらず16文字です。
- ・名前に絵文字や改行は利用できません。

他の機器から本機を検索できるようにするかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **無線とネットワーク**
 → **Bluetooth設定** → **Bluetooth詳細設定** → **探索受付**
 → **設定項目をタップ**

Bluetooth®機器接続中にハンズフリーで通話するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **無線とネットワーク**
 → **Bluetooth設定** → **Bluetooth詳細設定** → **常にハンズフリー通話** → **設定項目をタップ**

Bluetooth®機器接続中に他の機器からの接続を受け付けるかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **無線とネットワーク**
 → **Bluetooth設定** → **Bluetooth詳細設定** → **複数接続**
待受け → **設定項目をタップ**

- ・Bluetooth®機器によっては、**複数接続待受け** を **OFF** にしても、接続を維持したままで他の機器からのデータを受信することができます。

+ VPN設定

VPNを追加する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **無線とネットワーク**
 → **VPN設定** → **VPNの追加** → **設定項目をタップ** → **内容を設定**

- ・追加したVPNをタップすると、接続/切断できます。また、追加したVPNをロングタッチすると、VPNを編集/削除できます。

+ モバイルネットワーク

モバイルネットワーク経由のデータ通信を有効にするかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **無線とネットワーク**
 → **モバイルネットワーク** → **データ通信**

- ・**データ通信** をタップするたびに、有効 (☒) / 無効 (☐) が切り替わります。

ローミング時のデータ通信を有効にするかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **無線とネットワーク**
 → **モバイルネットワーク** → **データローミング**

- ・**データローミング** をタップするたびに、有効 (☒) / 無効 (☐) が切り替わります。

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

アクセスポイントを追加する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **無線とネットワーク**
 → **モバイルネットワーク** → **アクセスポイント名** → **MENU** → **新しいAPN** → **設定項目をタップ** → **設定項目**
入力欄をタップ → **設定項目を入力** → **完了** → **OK** → **MENU** → **保存**

追加したアクセスポイントを削除し、お買い上げ時の状態に戻す

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **無線とネットワーク**
 → **モバイルネットワーク** → **アクセスポイント名** → **MENU** → **初期設定にリセット**

使用するネットワークを自動で設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **無線とネットワーク**
→ **モバイルネットワーク** → **3G/GSM設定** → **自動**

使用するネットワークを手動で設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **無線とネットワーク**
→ **モバイルネットワーク** → **3G/GSM設定** → **手動**
→ 通信方式をタップ

接続するオペレーターを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **無線とネットワーク**
→ **モバイルネットワーク** → **ネットワークオペレーター**
→ **自動選択** / 検索結果から接続するネットワークをタップ

- ・ **自動選択** をタップすると、検索結果の中から自動的に最適なネットワークが設定されます。
- ・ 検索をやり直すときは、 **ネットワークを検索** をタップします。

通話の設定

メジャーアップデートについて

- ・ メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

通話に関する設定項目

+ 通話時間明細

通話時間の目安を表示する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **通話時間明細** → **発信通話時間** / **着信通話時間**

- ・表示を閉じるときは、**OK** をタップします。このとき **リセット** をタップすると、通話時間の目安を消去できます。

+ 簡易留守録設定

簡易留守録を利用するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **簡易留守録設定** → **簡易留守録設定**

- ・**簡易留守録設定** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

簡易留守録を再生する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **簡易留守録設定** → **簡易留守録リスト** → 用件をタップ

- ・再生が終わると用件のリスト画面に戻ります。
- ・用件のリスト画面で用件をロングタッチすると、用件の削除、保護／保護解除が行えます。

音声メモを再生する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **簡易留守録設定** → **音声メモリスト** → 音声メモをタップ

- ・再生が終わると音声メモのリスト画面に戻ります。
- ・音声メモのリスト画面で音声メモをロングタッチすると、音声メモの削除、保護／保護解除が行えます。

応答メッセージを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **簡易留守録設定** → **応答メッセージ設定** → 設定項目をタップ

簡易留守録が応答するまでの秒数を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **簡易留守録設定** → **応答時間設定** → 秒数を入力 → **設定**

+ 留守番・転送電話

留守番電話サービスの利用を開始する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **留守番・転送電話** → **設定・停止** → **呼出なし** / **呼出あり** → **留守電** → **OK**

- ・**呼出あり** をタップしたときは、呼び出し音を鳴らす秒数を変更できます。**OK** をタップする前に、呼び出し時間欄をタップしたあと、秒数をタップしてください。

転送電話サービスの利用を開始する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **留守番・転送電話** → **設定・停止** → **呼出なし** / **呼出あり** → **転送先入力欄**をタップ → **転送先の電話番号入力** → **OK**

- ・**呼出なし** / **呼出あり** をタップしたあと、**電話帳** をタップすると、電話帳から転送先を設定できます。
- ・**呼出あり** をタップしたときは、呼び出し音を鳴らす秒数を変更できます。**OK** をタップする前に、呼び出し時間欄をタップしたあと、秒数をタップしてください。

留守番電話サービス／転送電話サービスの利用を停止する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **留守番・転送電話** → **設定・停止** → **留守番・転送停止** → **はい**

留守番電話を再生する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **留守番・転送電話** → **留守番電話再生** → 音声ガイダンスに従って操作

+ 着信お知らせ機能

着信お知らせ機能を利用するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **着信お知らせ機能** → **設定** → **発信** → 音声ガイダンスに従って操作

着信お知らせ時の音の種類を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **着信お知らせ機能** → **音・パイプ・ランブ** → **着信お知らせ音** → 設定項目をタップ → **決定**

着信お知らせ時のパイプレータのパターンを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **着信お知らせ機能** → **音・パイプ・ランブ** → **パイプのパターン** → 設定項目をタップ → **OK**

着信お知らせ時の着信ランプのパターンや色を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **着信お知らせ機能** → **音・バイブ・ランプ** → **着信ランプ** → **点滅パターンをタップ** → **OK** → **点灯カラーをタップ** → **OK**

着信お知らせ時の通知音を鳴らす秒数を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **着信お知らせ機能** → **音・バイブ・ランプ** → **鳴動時間** → **時間設定** → **秒数を選択** → **OK**

・ **一曲鳴動** をタップすると、通知音が終わるまで鳴り続けます。

+ 国際発信設定

全リストを利用して国番号リストを変更する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **国際発信設定** → **国番号リスト** → **変更する国をタップ** → **全リストから変更** → **設定項目をタップ** → **登録**

直接入力して国番号リストを編集する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **国際発信設定** → **国番号リスト** → **変更する国をタップ** → **直接入力して変更** → **設定項目入力欄をタップ** → **設定項目を入力** → **OK**

国番号リストを削除する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **国際発信設定** → **国番号リスト** → **国名をタップ** → **リストから削除**

海外発信アシスト機能を有効にするかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **国際発信設定** → **海外発信アシスト機能**

・ **海外発信アシスト機能** をタップするたびに、有効 (☒) / 無効 (☐) が切り替わります。

+ 発着信制限

緊急通話を除くすべての発信を規制する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **発着信制限** → **発信規制** → **全発信規制** → **暗証番号入力欄をタップ** → **交換機用暗証番号を入力** → **OK**

・ SMSの発信も規制されます。

滞在国以外への国際電話の発信を規制する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **発着信制限** → **発信規制** → **国際発信全規制** → **暗証番号入力欄をタップ** → **交換機用暗証番号を入力** → **OK**

・ SMSの発信も規制されます。

滞在国と日本以外への国際電話の発信を規制する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **発着信制限** → **発信規制** → **国際発信規制** → **暗証番号入力欄をタップ** → **交換機用暗証番号を入力** → **OK**

・ SMSの発信も規制されます。

発信規制をすべて解除する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **発着信制限** → **発信規制** → **全発信規制停止** → **暗証番号入力欄をタップ** → **交換機用暗証番号を入力** → **OK**

発信先を、指定した電話番号に限定するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **発着信制限** → **発信先限定** → **暗証番号入力欄をタップ** → **操作暗証番号を入力** → **OK** → **電話番号指定** → **ON / OFF設定**

・ **ON / OFF設定** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

「電話番号指定」で発信規制するときの電話番号を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **発着信制限** → **発信先限定** → **暗証番号入力欄をタップ** → **操作暗証番号を入力** → **OK** → **電話番号指定** → **発信許可リスト** → **<未登録>** → **電話番号入力欄をタップ** → **電話番号を入力** → **OK**

・ **電話帳参照** をタップすると、電話帳から発信規制する相手を指定できます。

・ リストに登録した番号をタップすると、編集 / 削除できます。

発信先を、電話帳に登録している相手に限定するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **発着信制限** → **発信先限定** → **暗証番号入力欄をタップ** → **操作暗証番号を入力** → **OK** → **電話帳に限定**

・ **電話帳に限定** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

すべての着信を規制する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **発信制限** → **着信規制** → **全着信規制** → **暗証番号入力欄** をタップ → **交換機用暗証番号を入力** → **OK**

・SMSの着信も規制されます。

日本以外での着信を規制する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **発信制限** → **着信規制** → **国際着信規制** → **暗証番号入力欄** をタップ → **交換機用暗証番号を入力** → **OK**

・SMSの着信も規制されます。

指定した電話番号からの着信を拒否するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **発信制限** → **着信拒否** → **電話番号指定** → **ON/OFF設定**

・ **ON/OFF設定** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

「電話番号指定」で着信拒否するときの電話番号を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **発信制限** → **着信拒否** → **電話番号指定** → **着信拒否リスト** → **<未登録>** → **電話番号入力欄** をタップ → **電話番号を入力** → **OK**

・ **電話帳参照** をタップすると、電話帳から着信拒否する相手を指定できます。
・ リストに登録した番号をタップすると、編集／削除できます。

電話帳に登録していない相手からかかってきた電話を拒否するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **発信制限** → **着信拒否** → **電話帳未登録番号**

・ **電話帳未登録番号** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

電話番号非通知の相手からかかってきた電話を拒否するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **発信制限** → **着信拒否** → **非通知着信**

・ **非通知着信** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

公衆電話からかかってきた電話を拒否するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **発信制限** → **着信拒否** → **公衆電話**

・ **公衆電話** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

通知不可電話からかかってきた電話を拒否するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **発信制限** → **着信拒否** → **通知不可**

・ **通知不可** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

着信規制をすべて解除する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **発信制限** → **着信規制** → **全着信規制停止** → **暗証番号入力欄** をタップ → **交換機用暗証番号を入力** → **OK**

+ エニキーアンサー

着信中にキーを押したときの動作を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **エニキーアンサー** → **設定項目をタップ**

+ オートアンサー

イヤホン利用中に着信があったとき自動的に応答するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **オートアンサー** → **オートアンサー**

・ **オートアンサー** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

自動的に応答するまでの秒数を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **オートアンサー** → **着信時間** → **秒数を入力** → **設定**

・ **オートアンサー** を設定 (☒) にしているときに設定できます。

+ その他のサービス設定

発信時に電話番号を相手に通知するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **その他のサービス設定** → **発信者番号通知** → **設定項目をタップ**

通話中も着信を知らせるようにするかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **通話設定** → **その他のサービス設定** → **割込通話**

・ **割込通話** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

音の設定

メジャーアップデートについて

- ・メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

音に関する設定項目

+ マナーモード



マナーモードを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **音** → **マナーモード** → **設定項目をタップ**

+ バイブ

バイブレータを動作させるかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **音** → **バイブ**

- ・ **バイブ** をタップするたびに、設定 () / 解除 () が切り替わります。

+ 音量

電話の着信音やアラーム音などの音量を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **音** → **音量** → **音量バーをスライド** → **OK**

- ・メールなどの通知音を着信音と同じ音量にするときは、**通知音にも着信音量を適用** をタップします。

+ イヤホンの種類

イヤホンがマイク付きであるかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **音** → **イヤホンの種類** → **設定項目をタップ** → **OK**

+ 着信音

着信音の種類を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **音** → **着信音** → **設定項目をタップ** → **決定**

+ バイブのパターン

バイブレータのパターンを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **音** → **バイブのパターン** → **設定項目をタップ** → **OK**

+ 着信ランプ

着信ランプのパターンや色を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **音** → **着信ランプ**
 → **点滅パターン** / **点滅カラー** → 設定項目をタップ
 → **OK**

+ 通知音

PC用メールなどの通知音の種類を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **音** → **通知音** →
 設定項目をタップ → **決定**

+ 鳴動時間

PC用メールの通知音を鳴らす秒数を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **音** → **鳴動時間**
 → **時間設定** → 秒数を入力 → **OK**

- ・ **一曲鳴動** をタップすると、通知音が終わるまで鳴り続けます。

+ 光を点滅させて通知

新しいPC用メールなどが届いたときスモールライトの点滅でお知らせするかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **音** → **光を点滅させて通知**

- ・ **光を点滅させて通知** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。
- ・ **光を点滅させて通知** を解除すると、電池パックの消耗を軽減できます。

+ タッチ操作音

ダイヤルタップ時に操作音を鳴らすかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **音** → **タッチ操作音**

- ・ **タッチ操作音** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。
- ・ **タッチ操作音** を解除すると、電池パックの消耗を軽減できます。

+ 選択時の操作音

メニューをタップしたときに操作音を鳴らすかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **音** → **選択時の操作音**

- ・ **選択時の操作音** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。
- ・ **選択時の操作音** を解除すると、電池パックの消耗を軽減できます。

+ 画面ロックの音

画面ロックの設定／解除時に音を鳴らすかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **音** → **画面ロックの音**

- ・ **画面ロックの音** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。
- ・ **画面ロックの音** を解除すると、電池パックの消耗を軽減できます。

+ 入力時バイブ

画面をタップしたときにバイブレータを動作させるかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **音** → **入力時バイブ**

- ・ **入力時バイブ** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

+ 緊急時の音

国際ローミング時の緊急通知を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **音** → **緊急時の音**
 → 設定項目をタップ → **OK**

- ・ この設定項目は、国際ローミング時にのみ表示されます。

表示の設定

メジャーアップデートについて

- ・メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

表示に関する設定項目

+ 画面の明るさ

画面の明るさを自動的に調整するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **表示** → **画面の明るさ** → **明るさを自動調整** → **OK**

- ・ **明るさを自動調整** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。
- ・ 解除したときは、明るさ調整バーをスライドして **OK** をタップします。
- ・ 暗くするほど、電池パックの消耗を軽減できます。

+ 画面の自動回転

画面を自動回転させるかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **表示** → **画面の自動回転**

- ・ **画面の自動回転** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。
- ・ **画面の自動回転** を解除すると、電池パックの消耗を軽減できます。

+ アニメーション表示

アニメーションを表示するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **表示** → **アニメーション表示** → **設定項目をタップ**

+ バックライト点灯時間

無操作のままで画面が消灯するまでの時間を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **表示** → **バックライト点灯時間** → **設定項目をタップ**

- ・ 点灯時間を短くすると、長くしているときより電池パックの消耗を軽減できます。

+ ベールビュー

ベールビューの表示パターンを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **表示** → **ベールビュー** → **表示パターン** → **設定項目をタップ** → **OK**

ベールビューの濃度を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **表示** → **ベールビュー** → **濃度** → 設定項目をタップ → **OK**

ベールビューの見栄えを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **表示** → **ベールビュー** → **見栄え補正** → 調整バーをスライド → **OK**

ベールビュー機能を有効にするかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **表示** → **ベールビュー** → **ベールビュー**

- ・ **ベールビュー** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

+ 文字フォント切替

画面に表示される文字の書体を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **表示** → **文字フォント切替** → 設定項目をタップ → **OK**

+ 3D表示の飛び出し度

3D表示の立体感を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **表示** → **3D表示の飛び出し度** → 設定項目をタップ → **OK**

+ 壁紙

ギャラリーから選んだ画像を壁紙に設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **表示** → **壁紙** → **ギャラリー (3D対応)** → 画像をタップ → 表示範囲をスライド → **保存**

- ・ 壁紙を設定する場合、常に **ギャラリー (3D対応)** を利用するときは、**常にこの操作で使用する** をタップします。

コンテンツマネージャーから選んだ画像を壁紙に設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **表示** → **壁紙** → **コンテンツマネージャー** → **縦壁紙** / **横壁紙** → 画像をタップ → 表示範囲をスライド → **保存**

- ・ 壁紙を設定する場合、常に **コンテンツマネージャー** を利用するときは、**常にこの操作で使用する** をタップします。
- ・ 3D画像を設定するときは、画像をタップしたあと、バーをスライドして立体感を調整し、**壁紙に設定** をタップします。

あらかじめ登録されている画像を壁紙に設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **表示** → **壁紙** → **ライブ壁紙** / **壁紙** → **縦壁紙** / **横壁紙** → 画像をタップ → **壁紙に設定**

- ・ 壁紙を設定する場合、常に **ライブ壁紙** または **壁紙** を利用するときは、**常にこの操作で使用する** をタップします。
- ・ **ライブ壁紙** を設定するときは、**縦壁紙** / **横壁紙** をタップする必要はありません。
- ・ 設定する壁紙によっては、以降も操作が必要なことがあります。画面の指示に従って操作してください。

+ 着信画像

着信時に表示される画像を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **表示** → **着信画像** → 画像をタップ

- ・ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

USB接続の設定

USB接続の設定

+ USB充電

USBケーブルを接続したとき、充電できるようにするかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **USB接続** → **USB充電**

- ・ **USB充電** をタップするたびに、有効 (☒) / 無効 (☐) が切り替わります。
- ・ ここでの設定は、PC接続用microUSBケーブル接続時、またはUSB接続モードの変更時に反映されます。

+ USB接続モード

USBの接続モードを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **USB接続** → **USB接続モード** → **設定項目をタップ**

- ・ USB接続中に設定できます。

位置情報とセキュリティの設定

位置情報とセキュリティの設定

+ 無線ネットワークを使用

現在地の位置情報取得に無線ネットワークを使用するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **位置情報とセキュリティ** → **無線ネットワークを使用**

- ・ **無線ネットワークを使用** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。
- ・ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

+ GPS機能を使用

現在地の位置情報取得にGPS機能を使用するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **位置情報とセキュリティ** → **GPS機能を使用**

- ・ **GPS機能を使用** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。
- ・ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。
- ・ **GPS機能を使用** を解除すると、電池パックの消耗を軽減できます。

+ A-GPSを使用

サーバーでGPSを補助するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **位置情報とセキュリティ** → **A-GPSを使用**

- ・ **A-GPSを使用** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。
- ・ **A-GPSを使用** を解除すると、ネットワークの使用率を低減できます。
- ・ **A-GPSを使用** は、**GPS機能を使用** を設定しているときに利用できます。

+ ロック設定

画面が消灯したとき、ロック解除しないと本機を操作できないようにするかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **位置情報とセキュリティ** → **ロック設定** → **画面ロック** → **ロックNo.を入力** → **OK**

電話帳を利用した操作を制限するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **位置情報とセキュリティ**
ティ → **ロック設定** → **電話帳制限** → **ロックNo.を入力**
 → **OK**

+ ロック解除方法

指リストでロック解除するように設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **位置情報とセキュリティ**
ティ → **ロック解除方法** → **指リスト** → 直前に設定していたロックNo./パスワードを入力 → **OK** → これから利用するロック解除パターンを入力 → **次へ** → これから利用するロック解除パターンを再度入力 → **確認**

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

ロックNo.でロック解除するように設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **位置情報とセキュリティ**
ティ → **ロック解除方法** → **ロックNo.** → 直前に設定していたロック解除パターン/パスワードを入力 → これから利用するロックNo.を入力 → **次へ** → これから利用するロックNo.を再度入力 → **OK**

・変更前のロック設定が「パスワード」のときは、直前に設定していたパスワード入力後、**OK** をタップします。

パスワードでロック解除するように設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **位置情報とセキュリティ**
ティ → **ロック解除方法** → **パスワード** → 直前に設定していたロック解除パターン/ロックNo.を入力 → これから利用するパスワードを入力 → **次へ** → これから利用するパスワードを再度入力 → **OK**

・変更前のロック設定が「ロックNo.」のときは、直前に設定していたロックNo.入力後、**OK** をタップします。

+ ロック解除パターン変更

ロック解除用指リストパターンを変更する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **位置情報とセキュリティ**
ティ → **ロック解除パターン変更** → **指リスト** → 現在のパターンを入力 → 新しいパターンを入力 → **次へ** → 新しいパターンを再度入力 → **確認**

・ロック解除方法を「指リスト」にしているときに設定できます。

ロック解除用ロックNo.を変更する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **位置情報とセキュリティ**
ティ → **ロック解除パターン変更** → **ロックNo.** → 現在のロックNo.を入力 → **OK** → 新しいロックNo.を入力 → **次へ** → 新しいロックNo.を再度入力 → **OK**

・ロック解除方法を「ロックNo.」にしているときに設定できます。

ロック解除用パスワードを変更する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **位置情報とセキュリティ**
ティ → **ロック解除パターン変更** → **パスワード** → 現在のパスワードを入力 → **OK** → 新しいパスワードを入力 → **次へ** → 新しいパスワードを再度入力 → **OK**

・ロック解除方法を「パスワード」にしているときに設定できます。

+ 指の軌跡を線で表示

指リストでロック解除するときに、指の軌跡を線で表示するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **位置情報とセキュリティ**
ティ → **指の軌跡を線で表示**

・**指の軌跡を線で表示** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

+ 入力時バイブ

指リストでロック解除するときに、振動させるかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **位置情報とセキュリティ**
ティ → **入力時バイブ**

・**入力時バイブ** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

+ USIMカードロック設定

電源を入れたとき、PINコードを入力しないと本機を操作できないようにするかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **位置情報とセキュリティ**
ティ → **USIMカードロック設定** → **USIMカードをロック**
 → **PINコード入力欄をタップ** → **PINコードを入力** → **OK**

・PINコードの入力を3回間違えると、PINロックが設定され、本機の使用が制限されますのでご注意ください。PINロックについて詳しくは、同梱の「お願いとご注意」を参照してください。

PINコードを変更する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **位置情報とセキュリティ** → **USIMカードロック設定** → **USIM PINの変更** → PINコード入力欄をタップ → 現在のPINコードを入力 → **OK** → PINコード入力欄をタップ → 新しいPINコードを入力 → **OK** → PINコード入力欄をタップ → 新しいPINコードを再度入力 → **OK**

- ・PINコードとは、USIMカードの暗証番号です。USIMカードお買い上げ時には、「9999」に設定されています。
- ・PINコードは、メモに控えておくなどしてお忘れにならないよう、また他人には知られないようご注意ください。
- ・**USIMカードをロック** を有効にしているとき変更できます。

+ パスワードを表示

パスワード入力時に、文字を隠さずに表示するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **位置情報とセキュリティ** → **パスワードを表示**

- ・**パスワードを表示** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

+ 暗証番号設定

各機能を利用するときの操作用暗証番号を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **位置情報とセキュリティ** → **暗証番号設定** → **OK** → 暗証番号入力欄をタップ → 操作用暗証番号を入力 → **OK** → 操作用暗証番号を再度入力 → **OK** → **OK**

- ・暗証番号は、メモに控えておくなどしてお忘れにならないようご注意ください。

操作用暗証番号を変更する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **位置情報とセキュリティ** → **暗証番号設定** → **OK** → 暗証番号入力欄をタップ → 現在の操作用暗証番号を入力 → **OK** → **OK** → 新しい操作用暗証番号を入力 → **OK** → 新しい操作用暗証番号を再度入力 → **OK** → **OK**

- ・暗証番号は、メモに控えておくなどしてお忘れにならないようご注意ください。

+ デバイス管理者を選択

デバイス管理者を有効にするかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **位置情報とセキュリティ** → **デバイス管理者を選択** → 管理者をタップ → 画面の指示に従って操作

+ 安全な認証情報の使用

安全な証明書と他の認証情報へのアクセスをアプリケーションに許可するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **位置情報とセキュリティ** → **安全な認証情報の使用** → パスワード入力欄をタップ → 認証情報ストレージのパスワードを入力 → **OK**

- ・あらかじめ認証情報ストレージのパスワードを設定しておいてください。
- ・**安全な認証情報の使用** をタップするたびに、有効 (☒) / 無効 (☐) が切り替わります。
- ・無効にするときは、認証情報ストレージのパスワードを入力する必要はありません。

+ microSDからインストール

暗号化された認証情報をSDカードからインストールする

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **位置情報とセキュリティ** → **microSDからインストール** → 証明書をタップ → パスワード入力欄をタップ → 認証情報のパスワードを入力 → **OK** → 証明書の名前をタップ → **OK** → パスワード入力欄をタップ → 認証情報ストレージのパスワードを入力 → **OK**

- ・認証情報は、Wi-Fiネットワークを設定する際に必要となる場合があります。入手方法は配布先によって異なります。

+ パスワードの設定

認証情報ストレージのパスワードを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **位置情報とセキュリティ** → **パスワードの設定** → 新しいパスワードの入力欄をタップ → 認証情報ストレージのパスワードを入力 → 新しいパスワードの確認欄をタップ → 認証情報ストレージのパスワードを再度入力 → **完了** → **OK**

- ・パスワードは、メモに控えておくなどしてお忘れにならないようご注意ください。

設定した認証情報ストレージのパスワードを変更する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **位置情報とセキュリティ** → **パスワードの設定** → 現在のパスワード入力欄をタップ → 現在の認証情報ストレージのパスワードを入力 → **次へ** → 新しい認証情報ストレージのパスワードを入力 → **次へ** → 新しい認証情報ストレージのパスワードを再度入力 → **完了** → **OK**

- ・パスワードは、メモに控えておくなどしてお忘れにならないようご注意ください。

+ ストレージの消去

すべての認証情報を削除して認証情報ストレージのパスワードもリセットする

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **位置情報とセキュリティ**
ティ → **ストレージの消去** → **OK**

アプリケーションの設定

メジャーアップデートについて

- ・メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

アプリケーションに関する設定項目

+ 提供元不明のアプリ

Android マーケット以外から入手したアプリケーションのインストール許可を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **アプリケーション**
→ **提供元不明のアプリ**

- ・ **提供元不明のアプリ** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。
- ・ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

+ 優先インストール先

アプリケーションのインストール先を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **アプリケーション**
→ **優先インストール先** → **設定項目をタップ**

+ クイック起動

ハードウェアキーに、アプリケーションを起動するショートカットを割り当てる

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **アプリケーション**
→ **クイック起動** → 割り当てるキーをタップ → **起動する機能をタップ**

- ・ **[Q]** を押しながら設定したキーを押すと、アプリケーションが起動するようになります。
- ・ ショートカットを解除するときは、解除するキーをロングタッチしたあと **OK** をタップします。

+ ファイル送信メールソフト

ファイルをメールに添付するときに起動するメールソフトを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **アプリケーション**
→ **ファイル送信メールソフト** → **メールソフトを指定**
→ **設定項目をタップ**

- ・ 送信のたびにメールソフトを指定するときは、解除 (☐) してください。

+ アプリケーションの管理

インストール済みのアプリケーションの名前 / バージョン、メモリ使用状況などを確認する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **アプリケーション**
→ **アプリケーションの管理** → **アプリケーションをタップ**

- ・ アンインストールや強制停止することもできます。

+ 実行中のサービス

現在実行中のサービスを表示する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **アプリケーション**
→ **実行中のサービス**

- ・ 実行中のサービスを停止するときは、停止するサービスをタップしたあと、**停止** をタップします。

+ 開発

USB接続時にデバッグモードにするかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **アプリケーション**
→ **開発** → **USBデバッグ**

- ・ **USBデバッグ** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。
- ・ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

充電中に画面をスリープさせるかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **アプリケーション**
→ **開発** → **スリープモードにしない**

- ・ **スリープモードにしない** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

擬似位置情報の利用を許可するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **アプリケーション**
→ **開発** → **擬似ロケーションを許可**

- ・ **擬似ロケーションを許可** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

アカウントと同期の設定

アカウントと同期の設定

+ バックグラウンドデータ

アプリケーションの自動データ通信を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **アカウントと同期**
→ **バックグラウンドデータ**

- ・ **バックグラウンドデータ** をタップするたびに、有効 (☒) / 無効 (☐) が切り替わります。
- ・ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。
- ・ 無効にすると、電池パックの消耗を軽減できます。

+ 自動同期

アプリケーションの自動同期を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **アカウントと同期**
→ **自動同期**

- ・ **自動同期** をタップするたびに、有効 (☒) / 無効 (☐) が切り替わります。
- ・ **バックグラウンドデータ** を有効 (☒) にしているときに設定できます。

+ アカウントを追加

アカウントを追加する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **アカウントと同期**
→ **アカウントを追加** → 設定項目をタップ → 画面の指示に従って操作

プライバシーの設定

プライバシーの設定

+ オールリセット

本機内のすべてのデータを消去する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **プライバシー** →
オールリセット → 暗証番号入力欄をタップ → 操作暗証
番号を入力 → **OK** → 画面内の注意事項を確認 → **携帯電
話をリセット** → **すべて消去**

- ・ オールリセットすると、本機内のすべてのデータが消去されます。(お買い上げ時にインストールされている一部のアプリケーションも含まれます。)
- ・ リセットした内容は元には戻せません。十分に確認したうえで操作してください。

microSDと端末容量の設定

メジャーアップデートについて

- ・メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

microSDと端末容量に関する設定項目

+ 合計容量

SDカードの容量を確認する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **microSDと端末容量**

- ・合計容量は、「合計容量」欄の下部に表示されます。

+ 空き容量


本機内やSDカード内の空き容量を確認する



ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **microSDと端末容量**

- ・SDカードの空き容量はmicroSD「空き容量」欄の下部に、本機の空き容量は本体「空き容量」欄の下部に表示されます。


+ microSDバックアップ



SDカードにデータをバックアップする

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **microSDと端末容量**
 → **microSDバックアップ** → **保存** → **暗証番号入力欄を**
タップ → **操作暗証番号を入力** → **OK** → **バックアップ**
 する項目をタップ () → **開始** → **はい** → **完了**

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。
- ・電池残量が不足しているときは、操作が中止されます。電池残量が十分あるときに操作することをおすすめします。
- ・バックアップする項目をまとめてチェック () / 解除 () するときは、項目を選ぶ画面で **MENU** を押したあと、**全件チェック** / **全件解除** を選択します。
- ・**microSDバックアップ** は、本体の空き容量が11Mバイト未満のときは利用できません。

SDカードにバックアップしたデータを読み込む

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **microSDと端末容量**
 → **microSDバックアップ** → **読み込み** → **読み込む項目**
 をタップ () → **バックアップファイルをタップ** → **追加登録開始** / **上書登録開始** → **はい** → **はい** → **完了**

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。
- ・電話帳制限があるときは、読み込む項目をタップする前に操作暗証番号の入力が必要です。
- ・読み込む項目をまとめてチェック () / 解除 () するときは、項目を選ぶ画面で **MENU** を押したあと、**全件チェック** / **全件解除** をタップします。

不要になったバックアップファイルを削除する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **microSDと端末容量**
 → **microSDバックアップ** → **設定・管理** → **バックアップファイルの整理** → **項目をタップ** → **バックアップファイルをタップ** → **MENU** → **削除** → **はい**

・ファイルをまとめてチェック (☒) / 解除 (☐) するとき
 は、ファイルを選ぶ画面で **MENU** を押したあと、**全件チェック** / **全件解除** をタップします。

電話帳をバックアップするとき、画像を含めるかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **microSDと端末容量**
 → **microSDバックアップ** → **設定・管理** → **電話帳の画像設定** → **設定項目をタップ**

最新のバックアップ／読み込み結果を確認する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **microSDと端末容量**
 → **microSDバックアップ** → **設定・管理** → **結果画面閲覧** → **項目をタップ**

本機のメモリ容量が不足したとき、おすすめデータを自動的にSDカードに保存するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **microSDと端末容量**
 → **microSDバックアップ** → **設定・管理** → **おすすめの自動バックアップ** → **設定項目をタップ**

コミュニケーションデータと電話帳を関連づけるかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **microSDと端末容量**
 → **microSDバックアップ** → **設定・管理** → **電話帳との関連付け** → **はい** / **いいえ**

+ microSDのマウント解除

SDカードの認識を解除する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **microSDと端末容量**
 → **microSDのマウント解除**

+ microSDカードをマウント

SDカードを認識させる

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **microSDと端末容量**
 → **microSDカードをマウント**

+ microSDをフォーマット

SDカードを初期化する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **microSDと端末容量**
 → **microSDのマウント解除** → **microSDをフォーマット**
 → **microSDをフォーマット** → **暗証番号入力欄をタップ**
 → **操作暗証番号を入力** → **OK** → **すべて消去**

・SDカード内のデータはすべて消去されます。初期化してよいか、十分確認したうえで操作してください。

検索の設定

メジャーアップデートについて

- ・メジャーアップデートを行うと、「検索」の設定項目は削除されます。

検索に関する設定項目

+ Google検索の設定

Google検索時に、検索候補を表示するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **検索** → **Google検索の設定** → **入力候補の表示**

- ・ **入力候補の表示** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

Google位置情報を共有するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **検索** → **Google検索の設定** → **Googleと共有する**

- ・ **Googleと共有する** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。
- ・ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

Googleアカウント用にカスタマイズした検索履歴を表示するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **検索** → **Google検索の設定** → **検索履歴**

- ・ **入力候補の表示** を設定 (☒) しているときに操作できます。
- ・ **検索履歴** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

Googleアカウント用にカスタマイズした検索履歴を表示するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **検索** → **Google検索の設定** → **検索履歴の管理**

- ・ Googleアカウントのログイン画面に接続されます。ログインのあと、検索履歴の設定をしてください。

+ 検索対象

本機の情報を検索するときの対象を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **検索** → **検索対象** → **設定項目をタップ**

+ ショートカットを消去する

検索結果へのショートカットを消去する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **検索** → **ショートカットを消去** → **同意する**

言語とキーボードの設定

メジャーアップデートについて

- ・メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

言語とキーボードに関する設定項目

+ 言語 (Language) を選択

画面に表示される言語を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード**
→ **言語 (Language) を選択** → **設定項目をタップ**

+ iWnn IME - SH edition (☒ または ☐ 表示)

iWnn IME - SH editionを入力方法として利用するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード**
→ **iWnn IME - SH edition** (☒ または ☐ 表示)

- ・ **iWnn IME - SH edition** (☒ または ☐ 表示) をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

+ iWnn IME - SH edition

キーをタップしたとき音を鳴らすかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード**
→ **iWnn IME - SH edition** → **キー操作音**

- ・ **キー操作音** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

キーをタップしたときに振動させるかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード**
→ **iWnn IME - SH edition** → **キー操作バイブ**

- ・ **キー操作バイブ** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

キーをタップしたときの拡大表示とフリック入力時のガイドを表示するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード**
→ **iWnn IME - SH edition** → **キー入力ガイド表示**

- ・ **キー入力ガイド表示** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

キーボードのデザインを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード**
→ **iWnn IME - SH edition** → **キーボードスキン** → **設定項目をタップ**

QWERTYキーボードで日本語を入力するとき誤入力を防止するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード** → **iWnn IME - SH edition** → **ローマ字キーボード補助**

- ・ **ローマ字キーボード補助** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

フリック入力を利用するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード** → **iWnn IME - SH edition** → **フリック入力**

- ・ **フリック入力** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

フリック入力時の感度を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード** → **iWnn IME - SH edition** → **フリック感度** → **感度調整バーをスライド** → **OK**

フリック入力時にトグル入力も利用可能にするかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード** → **iWnn IME - SH edition** → **トグル入力**

- ・ トグル入力とは、タップをくり返して文字を切り替える方法です。
- ・ **トグル入力** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

文字入力直後に、自動でカーソルを移動する速さを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード** → **iWnn IME - SH edition** → **自動カーソル移動** → 設定項目をタップ

予測変換候補を文字入力中に表示するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード** → **iWnn IME - SH edition** → **予測変換**

- ・ **予測変換** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

未確定文字数から予測変換候補を推測するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード** → **iWnn IME - SH edition** → **ワイルドカード予測**

- ・ **ワイルドカード予測** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。
- ・ **ワイルドカード予測** は、 **予測変換** を設定しているときに利用できます。

入力確定直後に、確定した文字の次に入力と思われる候補を予測して表示するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード** → **iWnn IME - SH edition** → **つながり予測**

- ・ **つながり予測** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

候補を表示するときの行数を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード** → **iWnn IME - SH edition** → **候補表示行数** → **ソフトウェアキーボード入力** / **ハードウェアキーボード入力** → **縦画面** / **横画面** → 設定項目をタップ

外部の変換エンジンを利用して変換候補を表示するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード** → **iWnn IME - SH edition** → **外部変換エンジン** → 設定項目をタップ

- ・ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

英字入力時に、文頭の文字を自動的に大文字にするかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード** → **iWnn IME - SH edition** → **自動大文字変換**

- ・ **自動大文字変換** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

音声入力機能を利用するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード** → **iWnn IME - SH edition** → **音声入力** → 設定項目をタップ

日本語ユーザー辞書／英語ユーザー辞書に単語を登録する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード** → **iWnn IME - SH edition** → **日本語ユーザー辞書** / **英語ユーザー辞書** → **MENU** → **登録** → **読み入力欄をタップ** → **読みを入力** → **次へ** → **表記を入力** → **完了** → **保存**

日本語ユーザー辞書／英語ユーザー辞書に登録した単語を編集する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード** → **iWnn IME - SH edition** → **日本語ユーザー辞書** / **英語ユーザー辞書** → **項目をタップ** → **MENU** → **編集** → **読み入力欄をタップ** → **読みを入力** → **次へ** → **表記を入力** → **完了** → **保存**

日本語ユーザー辞書／英語ユーザー辞書に登録した単語を削除する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード**
 → **iWnn IME - SH edition** → **日本語ユーザー辞書** /
英語ユーザー辞書 → **項目をタップ** → **MENU** → **削除**
 / **ユーザー辞書全消去** → **OK**

確定した文字を学習辞書に登録するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード**
 → **iWnn IME - SH edition** → **学習辞書** → **候補学習**
 ・ **候補学習** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐)
 が切り替わります。

学習辞書に登録した内容をすべて削除する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード**
 → **iWnn IME - SH edition** → **学習辞書** → **学習辞書リ**
セット → **OK**

ダウンロード辞書を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード**
 → **iWnn IME - SH edition** → **ダウンロード辞書** → **設**
定する辞書をタップ
 ・ 辞書をタップするたびに、登録 (☒) / 解除 (☐) が切り
 替わります。
 ・ 登録 (☒) したダウンロード辞書の内容が、文字入力時の変
 換候補に表示されるようになります。

ダウンロード辞書を削除する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード**
 → **iWnn IME - SH edition** → **ダウンロード辞書** → **削**
除する辞書をロングタッチ → **はい**
 ・ 登録 (☒) している辞書は、削除できません。
 ・ ダウンロード辞書をまとめて削除するときは、**ダウンロード**
辞書 をタップしたあと **MENU** を押し、**全件削除** → **はい** の
 順にタップします。

電話帳の名前を辞書に追加する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード**
 → **iWnn IME - SH edition** → **電話帳名前データと連携**
 → **最新データ取り込み** → **OK**

辞書に追加した電話帳の名前を削除する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード**
 → **iWnn IME - SH edition** → **電話帳名前データと連携**
 → **初期化** → **OK**

受信メールに含まれていた内容を、変換候補としてメール返信時に表示させるかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード**
 → **iWnn IME - SH edition** → **メール返信時学習**
 ・ **メール返信時学習** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除
 (☐) が切り替わります。

iWnn IME - SH editionの設定をリセットする

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード**
 → **iWnn IME - SH edition** → **設定リセット** → **OK**

顔文字リストの内容をリセットする

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード**
 → **iWnn IME - SH edition** → **顔文字リセット** → **OK**

マッシュルーム（文字入力拡張ソフト）を使用するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード**
 → **iWnn IME - SH edition** → **マッシュルーム** → **設定**
項目をタップ
 ・ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく
 ださい。

+ Androidキーボード (☒ または ☐ 表示)

Androidキーボードを入力方法として利用するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード**
 → **Androidキーボード** → (☒ または ☐ 表示)
 ・ **Androidキーボード** (☒ または ☐ 表示) をタップするた
 びに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

+ Androidキーボード

キーをタップしたとき振動させるかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード**
 → **Androidキーボード** → **キー操作パイプ**
 ・ **キー操作パイプ** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除
 (☐) が切り替わります。

キーをタップしたとき音を鳴らすかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード**
 → **Androidキーボード** → **キー操作音**
 ・ **キー操作音** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除
 (☐) が切り替わります。

英字入力時に、文頭の文字を自動的に大文字にするかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード** → **Androidキーボード** → **自動大文字変換**

- ・ **自動大文字変換** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

音声入力機能を利用するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード** → **Androidキーボード** → **音声入力** → **設定項目をタップ**

- ・ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

入力する言語をスペースキー上で指をスライドさせて変更できるように設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード** → **Androidキーボード** → **入力言語** → **言語をタップ**

- ・ 言語をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

入力時に入力候補を表示するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード** → **Androidキーボード** → **入力候補を表示**

- ・ **入力候補を表示** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

スペースキー／句読点キーで、反転中の変換候補を挿入するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード** → **Androidキーボード** → **オートコンプリート**

- ・ **オートコンプリート** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。
- ・ **オートコンプリート** は、 **入力候補を表示** を設定しているときに利用できます。

+ 端末内蔵キーボード

入力間違いを自動的に修正するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード** → **端末内蔵キーボード** → **自動修正**

- ・ **自動修正** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

英字入力時に、文頭の文字を自動的に大文字にするかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード** → **端末内蔵キーボード** → **自動大文字変換**

- ・ **自動大文字変換** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

英字入力時に、 **Space/変換** の2回押しでピリオドを入力するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード** → **端末内蔵キーボード** → **ピリオド自動挿入**

- ・ **ピリオド自動挿入** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

+ ユーザー辞書

ユーザー辞書に単語を登録する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **言語とキーボード** → **ユーザー辞書** → **MENU** → **追加** → **単語入力欄をタップ** → **単語を入力** → **OK**

- ・ 内容を編集／削除するときは、登録した単語をタップします。

音声入出力の設定

メジャーアップデートについて

- ・メジャーアップデートを行うと、一部変更されます。おもな変更点については、[こちら](#)をご参照ください。

音声入出力に関する設定項目

+ 音声認識装置の設定

音声入力時の言語を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **音声入出力** → **音声認識装置の設定** → **言語** → 設定項目をタップ

セーフサーチ（検索結果のフィルタ）を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **音声入出力** → **音声認識装置の設定** → **セーフサーチ** → 設定項目をタップ

不適切な語句をブロックするかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **音声入出力** → **音声認識装置の設定** → **不適切な語句をブロック**

- ・ **不適切な語句をブロック** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

検索時のボックスにヒントを表示するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **音声入出力** → **音声認識装置の設定** → **ヒントを表示**

- ・ **ヒントを表示** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

テキスト読み上げの設定

「テキスト読み上げの設定」は、あらかじめ音声データを Android マーケットなどからダウンロード（音声データをインストール）したうえで利用してください。

音声読み上げ用の音声データをインストールする

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **音声入出力** → **テキスト読み上げの設定** → **音声データをインストール** → 画面の指示に従って操作

サンプルを再生する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **音声入出力** → **テキスト読み上げの設定** → **サンプルを再生**

常に自分で設定した音声の速度と言語に従って再生するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **音声入出力** → **テキスト読み上げの設定** → **常に自分の設定を使用**

- ・ **常に自分の設定を使用** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

音声読み上げ用の音声合成エンジンを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **音声入出力** → **テキスト読み上げの設定** → **既定のエンジン** → エンジンをタップ

音声読み上げ時の速度を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **音声入出力** → **テキスト読み上げの設定** → **音声の速度** → 設定項目をタップ

音声読み上げ時の言語を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **音声入出力** → **テキスト読み上げの設定** → **言語** → 設定項目をタップ

Pico TTS（音声合成エンジン）を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **音声入出力** → **テキスト読み上げの設定** → **Pico TTS** → 設定項目をタップ
→ 画面の指示に従って操作



ユーザー補助の設定

ユーザー補助の設定


+ ユーザー補助

音や振動で反応するユーザー補助のオプションを設定する



ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **ユーザー補助** → **ユーザー補助**

- ・あらかじめ、オプションをAndroid マーケットなどからダウンロードしたうえで設定してください。
- ・**ユーザー補助** をタップするたびに、設定（）／解除（）が切り替わります。
- ・解除するときには、このあと **OK** をタップします。

+ で通話を終了

 を押したとき、通話を終了するようにするかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **ユーザー補助** → **電源ボタンで通話を終了**

- ・ユーザー補助アプリケーションをインストールしていないときは、確認画面が表示されます。**キャンセル** をタップすると、続けて設定操作が行えます。
- ・**電源ボタンで通話を終了** をタップするたびに、設定（）／解除（）が切り替わります。

歩数計の設定

歩数計の設定

+ 歩数計設定

歩数計を有効にするかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **歩数計設定** → **歩数計ON**

- ・歩数計を有効にするには、**ユーザー情報** を設定する必要があります。
- ・**歩数計ON** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

ユーザー情報を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **歩数計設定** → **ユーザー情報** → 暗証番号入力欄をタップ → 操作暗証番号を入力 → **OK** → 設定項目をタップ → 設定値を入力欄をタップ → 設定値を入力 → **設定**

- ・歩幅を身長から自動的に設定するときは、身長設定後に **はい** をタップします。

歩数計をリセットする時刻を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **歩数計設定** → **歩数計リセット時刻設定** → 時刻入力欄をタップ → 時刻を入力 → **設定**

歩行感度を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **歩数計設定** → **歩行感度** → 設定項目をタップ

- ・計測される歩数が、実際と大きく異なるときに設定してください。

日付と時刻の設定

日付と時刻の設定

+ 自動

日時を自動的に補正するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **日付と時刻** → **自動**

- ・**自動** をタップするたびに、有効 (☒) / 無効 (☐) が切り替わります。

+ 日付設定

日付を手動で設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **日付と時刻** → **日付設定** → 日付を入力 → **設定**

- ・**自動** を無効 (☐) にしているときに設定できます。

+ タイムゾーンの選択

タイムゾーンを手動で設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **日付と時刻** → **タイムゾーンの選択** → 国/都市をタップ

- ・**自動** を無効 (☐) にしているときに設定できます。

+ 時刻設定

時刻を手動で設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **日付と時刻** → **時刻設定** → 時刻を入力 → **設定**

- ・**自動** を無効 (☐) にしているときに設定できます。

+ 24時間表示

時刻表示を24時間制にするかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **日付と時刻** → **24時間表示**

- ・**24時間表示** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

+ 日付形式

日付の表示形式を設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **日付と時刻** → **日付形式** → 日付形式をタップ

端末情報の設定

端末情報の設定

+ メジャーアップデート

Androidの新しいバージョンがリリースされていないか手動で確認する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **端末情報** → **メジャーアップデート** → **アップデートの確認** → 画面の指示に従って操作

アップデートを実行する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **端末情報** → **メジャーアップデート** → **アップデート実行**

- ・Androidの新しいバージョンがリリースされているときだけ利用できます。
- ・メジャーアップデートを実行するときは、あらかじめ以下を設定しておいてください。
- ・パソコンにアップデートのデータをダウンロードする
- ・PC接続用microUSBケーブルを使ってパソコンと本機を接続し、「USB接続モード」を「高速転送モード」に設定する

アップデートの有無を定期的に自動で確認するかどうかを設定する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **端末情報** → **メジャーアップデート** → **アップデートの自動確認**

- ・ **アップデートの自動確認** をタップするたびに、設定 (☒) / 解除 (☐) が切り替わります。

+ ソフトウェア更新

ソフトウェア更新が必要かどうかを確認し、必要なときはソフトウェア更新を実行する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **端末情報** → **ソフトウェア更新** → **ソフトウェア更新** → **実行** → 画面の指示に従って操作

- ・ソフトウェア更新を利用するときは、同欄の「お願いとご注意」をよく読んだうえで操作してください。

ソフトウェア更新の結果を表示する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **端末情報** → **ソフトウェア更新** → **更新結果通知** → **OK**

+ タッチパネル補正

タッチパネルを補正する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **端末情報** → **タッチパネル補正** → 画面の指示に従って操作

+ センサー感度補正

モーションセンサー／地磁気センサーを補正する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **端末情報** → **センサー感度補正** → **OK** → 画面の指示に従って操作（補正完了の認識音が鳴るまで） → **OK**

+ 端末の状態

本機の状態を確認する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **端末情報** → **端末の状態**

+ 電池使用量

電池の使用量や使用時間を確認する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **端末情報** → **電池使用量** → 項目をタップ

・電池使用量を調整できる項目は、詳細画面に **画面設定** などの機能名が表示されます。この機能名をタップすると、機能を調整する画面に遷移できます。

+ 法的情報

著作権情報や利用規約などを確認する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **端末情報** → **法的情報** → 項目をタップ

+ モデル番号

モデル番号を確認する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **端末情報**

・モデル番号は、「モデル番号」欄の下部に表示されます。

+ Androidバージョン

Androidバージョンを確認する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **端末情報**

・Androidバージョンは、「Androidバージョン」欄の下部に表示されます。

+ ベースバンドバージョン

ベースバンドバージョンを確認する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **端末情報**

・ベースバンドバージョンは、「ベースバンドバージョン」欄の下部に表示されます。

+ カーネルバージョン

カーネルバージョンを確認する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **端末情報**

・カーネルバージョンは、「カーネルバージョン」欄の下部に表示されます。

+ ビルド番号

ビルド番号を確認する

ホーム画面で **MENU** → **端末設定** → **端末情報**

・ビルド番号は、「ビルド番号」欄の下部に表示されます。

初期の設定

初期の設定

+ 初期設定

初期情報を設定する

ホーム画面で **MENU** ➡ **端末設定** ➡ **初期設定** ➡ **日付と時刻を設定** ➡ **次へ** ➡ **位置情報を設定** ➡ **次へ** ➡ **その他のを設定** ➡ **完了**

資料

保証とアフターサービス..... 232

お問い合わせ先一覧..... 232

保証とアフターサービス

保証について

本機をお買い上げいただいた場合は、保証書が付いております。

- ・お買い上げ店名、お買い上げ日をご確認ください。
- ・内容をよくお読みのうえ、大切に保管してください。
- ・保証期間は、保証書をご覧ください。

！ 注意

損害について

本製品の故障、誤作動または不具合などにより、通話などの機会を逸したために、お客様、または第三者が受けられた損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

故障・修理について

故障または修理により、お客様が登録／設定した内容が消失／変化する場合がありますので、大切な電話帳などは控えをとっておかれることをおすすめします。なお、故障または修理の際に本機に登録したデータ（電話帳／画像／サウンドなど）や設定した内容が消失／変化した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

分解・改造について

本製品を分解／改造すると、電波法にふれることがあります。また、改造された場合は修理をお引き受けできませんので、ご注意ください。

アフターサービスについて

修理を依頼される場合、[お問い合わせ先](#)または最寄りのソフトバンクショップへご相談ください。その際、できるだけ詳しく異常の状態をお聞かせください。

- ・保証期間中は保証書の記載内容に基づいて修理いたします。
- ・保証期間後の修理につきましては、修理により機能が維持できる場合は、ご要望により有償修理いたします。

💡 ご不明な点について

アフターサービスについてご不明な点は、最寄りのソフトバンクショップまたは[お問い合わせ先](#)までご連絡ください。

お問い合わせ先一覧

お困りのときや、ご不明な点などございましたら、お気軽に下記お問い合わせ窓口までご連絡ください。

ソフトバンクカスタマーサポート

💡 総合案内

ソフトバンク携帯電話から157（無料）
一般電話から ☎ 0800-919-0157（無料）

💡 紛失・故障受付

ソフトバンク携帯電話から113（無料）
一般電話から ☎ 0800-919-0113（無料）
IP電話などでフリーコールが繋がらない場合は、恐れ入りますが下記の番号へおかけください。
東日本地域：022-380-4380（有料）
東海地域：052-388-2002（有料）
関西地域：06-7669-0180（有料）
中国・四国・九州・沖縄地域：092-687-0010（有料）

スマートフォン テクニカルサポートセンター

スマートフォンの操作案内はこちら
ソフトバンク携帯電話から151（無料）
一般電話から ☎ 0800-1700-151（無料）

ソフトバンクモバイル国際コールセンター

海外からのお問い合わせおよび盗難・紛失のご連絡
+81-3-5351-3491（有料、ソフトバンク携帯電話からは無料）

005SH 取扱説明書 索引

あ

アカウントと同期の設定.....	217
アプリケーションに関する変更.....	6
アプリケーションの設定.....	215
アプリケーションを入手する.....	63
アプリケーションを利用する.....	44
アラームを鳴らす.....	159
暗証番号について.....	64

い

位置情報とセキュリティの設定.....	212
いろいろなカメラで撮影する.....	117

え

SMSを利用する.....	99
SDカードに関する変更.....	9
SDカードを利用する.....	27
S!メールを利用する.....	96

お

お気に入りを利用する.....	128
おサイフケータイ®を利用する.....	168
オススメ機能呼び出す.....	170
お問い合わせ先一覧.....	232
音が鳴らないようにする.....	49
音の設定.....	208
オプションサービスを利用する.....	88
音楽／動画リストを利用する.....	127
音楽／動画を利用する.....	124
音楽を再生する（ミュージックプレイヤー）.....	130
音声で情報を検索する.....	157
音声入出力の設定.....	225
音声を録音する.....	174

か

海外で電話をかける.....	196
各種データを管理する.....	175
各部の名前とはたらき.....	24
家計簿をつける.....	178
カメラに関する変更.....	12
画面表示を消して誤動作を防ぐ.....	66
GALAPAGOS SQUAREを利用する.....	179
カレンダーを利用する.....	158

き

キーボードの使い方.....	38
基本的な操作のしくみ.....	42
ギャラリーに関する変更.....	13
緊急地震速報を利用する.....	153
緊急速報メールに関する変更.....	20



Googleアカウントを利用する..... 62



経過時間をお知らせする..... 161
言語とキーボードの設定..... 221
検索の設定..... 220



指定した時刻に視聴／録画する..... 141
Gmailを利用する..... 103
受信メールを確認する..... 98
省エネの設定..... 200
初期の設定..... 230
書庫を利用する（ブック）..... 150
所要時間を計測する..... 161
人物の顔を登録して活用する..... 118



ステータス画面に関する変更..... 20
ステータス画面を利用する..... 76
スポットライトとして使う..... 153
スライドメニュー画面のしくみ..... 73
3D画像を撮影する..... 115
3D写真撮影に関する変更..... 14



静止画／動画を管理する..... 132
静止画／動画を見る..... 131
静止画や音楽を公開する..... 192
赤外線でデータをやりとりする..... 189
一般的な変更内容..... 6



ソフトウェアキーで入力する..... 56
SoftBankメールに関する変更..... 11



タッチパネルの使いかた..... 37
単語を辞書で調べる..... 166
端末情報の設定..... 228
端末設定に関する変更..... 15



地図を利用する..... 154
着信音やバイブを設定する..... 67



Twitterを利用する..... 162
通話の設定..... 204
通話履歴や通話時間を確認する..... 85



手軽に写真を撮影する..... 110
手軽に情報を検索する..... 157
テレビと接続して楽しむ..... 192
テレビ番組を録画／再生する..... 140
テレビ（ワンセグ）を視聴する..... 138
テレビを便利に使う..... 143
電源を入れる／切る..... 34
電卓で計算をする..... 158
電池パックの消耗を軽減する..... 66
電池パックの取り付け／取り外し..... 31
電池パックを充電する..... 33
電話帳を活用する..... 91
電話帳をバックアップ／インポートする..... 93
電話に関する変更..... 10
電話の発着信を制限する..... 86
電話番号などを確認／登録する..... 48
電話番号などを交換する..... 188
電話をかける／受ける..... 82



動画を撮影する..... 112
トークを利用する..... 156



ニュースや天気を確認する..... 163



バーコードを読み取る..... 119
パソコンなどとUSBで接続する..... 182
パソコン用ファイルを利用する..... 168
バックアップ／インポートと容量確認..... 69
ハードウェアキーで入力する..... 52



PC用メールを利用する..... 104
ピクチャー（3D対応）に関する変更..... 14
日付と時刻の設定..... 227
表示の設定..... 210



付近の便利な情報を取得する..... 155
ブックを探す..... 151
ブックを利用する..... 146

プライバシーの設定.....	217
ブラウザで情報を入手する.....	106
ブラウザに関する変更.....	12
Bluetooth®機能を利用する.....	186
プロフィールの設定.....	200

へ

便利な発信方法を利用する.....	84
-------------------	----

ほ

方位を確認する.....	170
ポジションについて.....	43
保証とアフターサービス.....	232
歩数計の設定.....	227
歩数や消費カロリーを記録する.....	176
ホーム画面のしくみ.....	72
ホーム画面をアレンジする.....	77
ホームネットワーク(DLNA)に関する変更.....	19
本書について.....	4
本棚を利用する(ブック).....	148

ま

microSDと端末容量の設定.....	218
マークの見かた.....	76

み

mixiを利用する.....	164
----------------	-----

む

無線とネットワークの設定.....	201
-------------------	-----

め

名刺を電話帳に登録する.....	172
メモ帳として利用する.....	165
メールアドレスを変更する.....	103
メールを管理する.....	100

も

目的地までの経路を確認する.....	155
文字情報を電話帳に登録する.....	171
文字入力に関する変更.....	9
文字入力について.....	50
文字を読み取り辞書で調べる.....	173
文字を読み取る.....	120

ゆ

USB接続に関する変更.....	19
------------------	----

USB接続の設定.....	212
USIMカードについて.....	25
友人の位置/状況を確認する.....	156
YouTubeを利用する.....	163
ユーザー補助の設定.....	226

よ

よく使う単語を登録する.....	61
読取カメラに関する変更.....	15

ら

ランチャー画面のしくみ.....	75
ランチャー画面をアレンジする.....	80

わ

Wi-Fi(無線LAN)を利用する.....	184
ワンセグに関する変更.....	13

SoftBank 005SH 取扱説明書

2012年4月 第5版

ソフトバンクモバイル株式会社

※ご不明な点はお求めになられた
ソフトバンク携帯電話取扱店にご相談ください。

機種名 : SoftBank 005SH
製造元 : シャープ株式会社